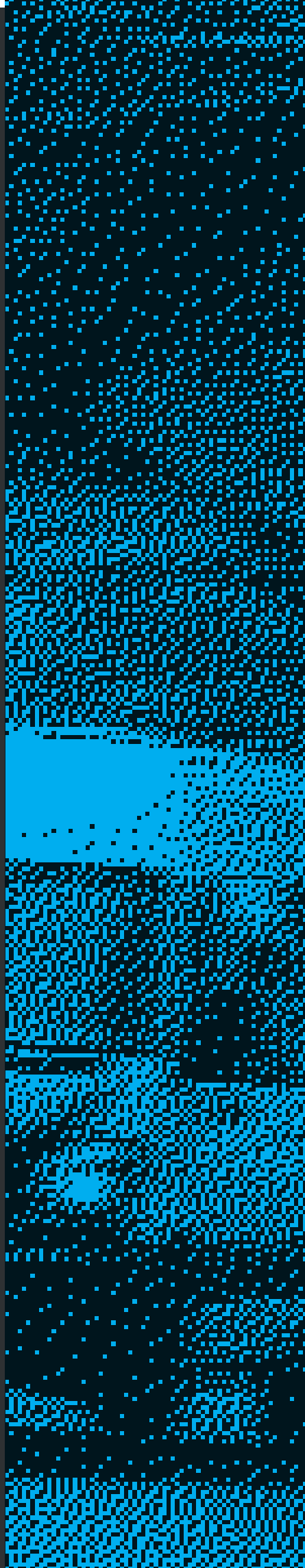


 dubhe

suitable for

Isuzu



Indice Index

POWERTRAIN

Albero motore/a gomito <i>Crankshaft</i>	84	Guarnizione, Pompa acqua <i>Gasket, water pump</i>	89
Alternatore <i>Alternator</i>	103, 104	Guarnizione, Testata <i>Gasket, cylinder head</i>	86
Alzacristallo <i>Window Regulator</i>	106, 107	Iniettore <i>Injector Nozzle</i>	105, 106
Anello tenuta, Stelo valvola <i>Seal Ring, valve stem</i>	87	Intercooler <i>Intercooler, charger</i>	93
Biella <i>Connecting Rod</i>	85	Intermittenza di lampeggio <i>Flasher Unit</i>	108
Canna cilindro <i>Cylinder Sleeve</i>	82	Interruttore d'accensione <i>Start Button</i>	108
Chiave <i>Key</i>	107	Interruttore luce freno <i>Brake Light Switch</i>	108
Cilindro trasmettitore, Frizione <i>Master Cylinder, clutch</i>	100, 101	Interruttore, Alzacristallo <i>Switch, window regulator</i>	108, 109
Cinghia Poly-V <i>V-Ribbed Belt</i>	102	Interruttore, Attivazione freno stazionamento <i>Switch, park brake actuation</i>	110
Coppa olio <i>Oil sump</i>	94	Interruttore, Lampeggiatore d'emergenza <i>Hazard Light Switch</i>	110
Cuscinetto albero a gomiti <i>Crankshaft Bearings</i>	83	Interruttore, Luce di retromarcia <i>Switch, reverse light</i>	110
Disco frizione <i>Clutch Disc</i>	97, 98	Interruttore, Posizione neutra <i>Switch, neutral position</i>	110
Dispositivo disinnesto centrale, Frizione <i>Central Slave Cylinder, clutch</i>	98	Kit completo guarnizioni, Motore <i>Full Gasket Set, engine</i>	85
Filtro antipartic. / particolare, Impianto gas scarico <i>Soot/Particulate Filter, exhaust system</i>	102	Kit fasce elastiche <i>Piston Ring Kit</i>	82
Filtro aria secondaria <i>Secondary Air Filter</i>	115	Kit frizione <i>Clutch Kit</i>	96, 97
Filtro aria <i>Air Filter</i>	114, 115	Kit guarnizioni, Coppa olio <i>Gasket Set, oil sump</i>	87
Filtro carburante <i>Fuel filter</i>	116	Kit guarnizioni, Copritestata <i>Gasket Set, cylinder head cover</i>	87
Filtro olio <i>Oil Filter</i>	117	Kit guarnizioni, Testata <i>Gasket Set, cylinder head</i>	86
Filtro urea <i>Urea Filter</i>	117	Kit riparazione, pompa carburante <i>Repair Kit, fuel pump</i>	106
Filtro, Aria abitacolo <i>Filter, interior air</i>	118	Leva devio guida <i>Steering Column Switch</i>	111
Flessibile radiatore <i>Radiator Hose</i>	94	Manicotto <i>Sleeve</i>	94
Galoppino/Guidacinghia, Cinghia Poly-V <i>Deflection/Guide Pulley, V-ribbed belt</i>	102	Monoblocco <i>Crankcase</i>	84
Giunto di collegamento, Ventilatore radiatore <i>Clutch, radiator fan</i>	94	Motorino alzacristalli <i>Window Motor</i>	111
Guarnizione valvola EGR <i>Seal, EGR valve</i>	88	Motorino d'avviamento <i>Starter</i>	104, 105
Guarnizione, Collettore gas scarico <i>Gasket, exhaust manifold</i>	88	Paraolio, Albero a gomiti <i>Shaft Seal, crankshaft</i>	89
Guarnizione, Coppa olio <i>Gasket, oil sump</i>	88	Pignone, Motorino d'avviamento <i>Pinion, starter</i>	105
Guarnizione, Copritestata <i>Gasket, cylinder head cover</i>	87	Pistone <i>Piston</i>	82
		Pompa acqua <i>Water Pump</i>	90

Pompa carburante <i>Fuel Pump</i>	106
Radiatore olio, Olio motore <i>Oil Cooler, engine oil</i>	93
Radiatore, Raffreddamento motore <i>Radiator, engine cooling</i>	91, 92
Reggispinta distacco frizione <i>Clutch Release Bearing</i>	99
Scambiatore calore, Riscaldamento abitacolo <i>Heat Exchanger, interior heating</i>	92, 93
Sensore massa aria <i>Air Flow Sensor</i>	112
Sensore <i>Sensor</i>	112
Sensore, Livello carburante <i>Sender Unit, fuel tank</i>	112
Sensore, N° giri <i>Sensor, RPM</i>	112
Sensore, Posizionamento pedale acceleratore <i>Sensor, accelerator pedal position</i>	113
Sensore, Pressione carburante <i>Sensor, fuel pressure</i>	113
Sensore, Temperatura refrigerante <i>Sensor, coolant temperature</i>	113
Sensore, Velocità <i>Sensor, speed</i>	114
Serbatoio compensazione, Refrigerante <i>Expansion Tank, coolant</i>	92
Spingidisco frizione <i>Clutch Pressure Plate</i>	100
Tappo, radiatore <i>Sealing Cap, radiator</i>	92
Termostato, Refrigerante <i>Thermostat, coolant</i>	89, 90
Testata <i>Cylinder Head</i>	83, 84
Turbocompressore, Sovralimentazione <i>Turbocharger</i>	95, 96
Valvola di aspirazione <i>Inlet Valve</i>	83
Valvola di scarico <i>Outlet valve</i>	83
Valvola ricircolo gas scarico-EGR <i>EGR Valve</i>	103
Volano <i>Flywheel</i>	101

DRIVELINE

Albero primario, Cambio manuale <i>Transmission Input Shaft, manual transmission</i>	119
Anello sincronizzatore, Cambio manuale <i>Synchronizer Ring, manual transmission</i>	119, 120
Contralbero, Cambio manuale <i>Countershaft, manual transmission</i>	120
Forcella di comando <i>Shift Fork</i>	120
Giunto, Albero longitudinale <i>Joint, propshaft</i>	119

Kit riparazione, Cambio manuale <i>Repair Kit, manual transmission</i>	121
Ruota dentata, Albero principale <i>Gear, main shaft</i>	121
Ruota fonica, Albero a gomiti <i>Phonic wheel, Crankshaft</i>	121

CHASSIS

Alloggiamento faro <i>Headlight Base</i>	122
Alloggiamento, Luce posteriore <i>Housing, combination rearlight</i>	162, 163
Alloggiamento, Luce targa <i>Housing, licence plate light</i>	122
Ammortizzatore <i>Shock Absorber</i>	149, 150
Avvisatore acustico <i>Signal Horn</i>	164
Barra sterzo <i>Centre Rod Assembly</i>	164, 165
Bronzina cuscinetto, Barra stabilizzatrice <i>Bearing Bush, stabiliser</i>	167
Bronzina cuscinetto, Braccio oscillante <i>Bush, control arm mounting</i>	153
Bronzina cuscinetto, Molla a balestra <i>Bush, leaf spring</i>	154
Bullone ruota <i>Wheel Stud</i>	143
Carcassa, Specchio esterno <i>Housing, outside mirror</i>	122
Carrozzeria <i>Body</i>	123
Cerchione <i>Rim</i>	123
Cerniera portiera <i>Door Hinge</i>	123
Chiusura, serbatoio carburante <i>Sealing Cap, fuel tank</i>	168
Cilindretto freno <i>Wheel Brake Cylinder</i>	151, 152
Cilindro operativo, Freno motore <i>Slave Cylinder, engine brake</i>	149
Colonna <i>Trestle</i>	144
Coperchio, Mozzo ruota <i>Cover, wheel hub</i>	124, 141
Copertura, Gonnellino anteriore <i>Cover, front apron</i>	124
Cornice, Faro principale <i>Eyelid, headlight</i>	124, 125
Cornice, Specchio esterno <i>Cover, outside mirror</i>	125
Cristallo portiera <i>Door Window</i>	125
Cuscinetto ruota <i>Wheel Bearing</i>	140, 141
Dado ruota <i>Wheel Nut</i>	143

Disco freno <i>Brake Disc</i>	144, 145	Leaf Spring, drum brake adjuster (trailer).....	151
Emblema <i>Emblem</i>	126	Mostrina, Griglia radiatore <i>Cover, radiator grille</i>	130
Faro di profondità <i>Spotlight</i>	157	Mozzo ruota <i>Wheel Hub</i>	140
Faro principale <i>Headlight</i>	155, 156, 157	Pannellatura anteriore <i>Front Cowling</i>	130, 131
Fendinebbia <i>Fog Light</i>	157, 158, 159	Pannello portiera <i>Interior Door Panel</i>	131, 132
Fuso a snodo, Sospensione ruota <i>Steering Knuckle, wheel suspension</i>	153	Parabrezza <i>Windscreen</i>	132
Giunto assiale, Asta trasversale <i>Inner Tie Rod</i>	150	Parafango <i>Wing</i>	132
Giunto di supporto / guida <i>Ball Joint</i>	167	Paraolio, mozzo ruota <i>Shaft Seal, wheel hub</i>	142
Griglia radiatore <i>Radiator Grille</i>	126, 127	Paraurti <i>Bumper</i>	133
Guarnizione, Cristallo portiera <i>Seal, door window</i>	127	Pedana <i>Foot/Running Board</i>	133, 134
Guarnizione, Parabrezza <i>Seal, windscreen</i>	127, 128	Pinza freno <i>Brake Caliper</i>	148
Indicatore direzione <i>Indicator</i>	159, 160	Pompa depressione, Sistema frenante <i>Vacuum Pump, braking system</i>	149
Kit accessori, Ganasce freno stazionamento <i>Accessory Kit, parking brake shoes</i>	148	Portiera, Carrozzeria <i>Door, body</i>	134
Kit ganasce freno <i>Brake Shoe Set</i>	147	Profilo angolare <i>Resin Remover</i>	135
Kit molle, ganasce del freno (freno a tamb.-rimorchio) <i>Spring Set, brake Shoes (drum brake trailer)</i>	148	Profilo sponda <i>Tailgate Profile</i>	135
Kit pastiglie freno, Freno a disco <i>Brake Pad Set, disc brake</i>	145, 146	Retronebbia <i>Rear Fog Light</i>	163
Kit riparazione, Perno fuso a snodo <i>Repair Kit, kingpin</i>	153	Riflettore <i>Reflector</i>	163
Lama balestra <i>Leaf Spring</i>	150	Rivestimento pedale, Pedale del freno <i>Brake Pedal Pad</i>	136
Lente, Luce posteriore <i>Lens, combination rearlight</i>	162	Scatola guida <i>Steering Gear</i>	167
Leva di fermo <i>Clamping Lever</i>	128	Serratura sport. <i>Door Lock</i>	136
Leva freno a mano <i>Hand Brake Lever</i>	128	Soffietto, Sospensione pneumatica <i>Bellow, air suspension</i>	151
Leva portante, Barra torsione <i>Support Lever, torsion bar</i>	151	Sospensione, Motore <i>Engine Mounting</i>	155
Luce demarcazione laterale <i>Side Marker Light</i>	163, 164	Spazzola tergi <i>Wiper Blade</i>	136
Luce posteriore <i>Combination Rearlight</i>	160, 161, 162	Specchio <i>Mirror</i>	137
Luce targa <i>Licence Plate Light</i>	163	Supporto <i>Base</i>	137, 138, 139
Luce, Box da tetto <i>Lamp, roof box</i>	164	Supporto, Specchio esterno <i>Holder, outside mirror</i>	139
Maniglia apriporta <i>Door Handle</i>	129	Supporto, Supporto stabilizzatore <i>Bracket, stabilizer mounting</i>	166
Modanatura copertura, Indicatore direzione <i>Trim Cover, indicator</i>	129	Tamburo freno <i>Brake Drum</i>	146
Modanatura decorativa/ protettiva, Portiera <i>Trim/Protective Strip, door</i>	130	Tampone paracolpo, Cabina <i>Rubber Buffer, driver cab</i>	139
Molla a balestra, regolatore- Freno a tamb. (rimorchio)		Tampone paracolpo, Sospensione <i>Rubber Buffer, suspension</i>	155

Telaio maniglia portiera <i>Door-handle Frame</i>	140
Testa barra d'accoppiamento <i>Tie Rod End</i>	165, 166
Tirante trasversale <i>Tie Rod</i>	166
Vetro specchio, Corpo vetro <i>Mirror Glass, glass unit</i>	140

Pistone Piston

Rettifica Engine Overhauling

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

851105 8973055853 101051 4JH1 NPR-NQR E.3-4

NOTE:



851115 8971766100 101064 4JB1 NPR-NQR

NOTE:



Kit fasce elastiche Piston Ring Kit

Rettifica Engine Overhauling

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

810005 5873110820 101074 TROOPER I (UBS)2.8 TD(UBS55) 4JB1
D-MAX I (TFR, TFS) 2.5 DiTD

NOTE:



818580 8972599410 101065 D-MAX 3.0 TD 4JH1TC Ø1=95,4 mm
STD

NOTE:



Canna cilindro Cylinder Sleeve

Rettifica Engine Overhauling

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

860005 8971766990 101050 4JH1 NPR-NQR E.3-4

NOTE:



860015 8971766870 101063 4JB1 NKR-NPR

NOTE:



Ø	Alesaggio Ø / Bore Ø	Øint	Diametro interno / Inner diameter	ØSv	Diametro stelo valvola Valve stem diameter	H2	Altezza 2 / Height 2
Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	Øintn	Ø interno nominale / Nominal size	ØTv	Diametro testa valvola Valve head diameter	Hc	Altezza di compressione Compression height
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	Ac	Apertura chiave / Spanner size	Hdt	Altezza da terra / Overall height
Ø3	Diametro 3 / Diameter 3	Øint 2	Diam. interno 2 / Inner diameter 2	Asv	Angolo sede valvola Valve seat angle	L1	Lunghezza 1 / Length 1
ØAL	Diametro alloggiamento Housing diameter	ØP	Puleggia Ø / Belt pulley Ø	C	Corrente carica / Charge current	L2	Lunghezza 2 / Length 2
ØAm	Per diametro albero motore da Driveshaft diameter, from	ØPc	Diametro pistone cilindro Piston diameter	D	Dimensioni filettatura Thread size	L3	Lunghezza 3 / Length 3
ØAp	Diametro apertura precamera Prechamber throat diameter	ØPF	Per diametro pozzetto fino a For shaft diameters up to	Gp	Gioco pistone / Piston clearance	La	Larghezza / Width
ØB	Bullone-Ø / Bolt Ø	ØR	Diametro bombatura / Recess Ø	Gr	Grado riparazione / Repair stage	La1	Larghezza 1 / Width 1
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	ØRi	Diametro raccordo idraulico Hydraulic connector diameter	H	Altezza / Height	La2	Larghezza 2 / Width 2
ØFL	Flangia Ø / Flange Ø	ØSp	Diametro stelo pistone Piston conrod diameter	HI	Altezza 1 / Height 1	Lb	Lunghezza bullone / Bolt length
						Lc	Lunghezza cavo / Cable length
						Lf	Lunghezza fusto / Inner length
						Lmax	Lunghezza max. / Max. length

POWERTRAIN

Rettifica
Engine Overhauling

Cuscinetto albero a gomiti
Crankshaft Bearings

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

840505	5876101660	101090	NKR-NPR / NKR 4JH1	
--------	------------	--------	--------------------	--

NOTE:



840515	5876101640	101091	FRR NQR75	
--------	------------	--------	-----------	--

NOTE:



Rettifica
Engine Overhauling

Valvola di aspirazione
Inlet Valve

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

820125	8970343790	101044	4BD2 NPR 65	
--------	------------	--------	-------------	--

NOTE: Valvole Aspirazione/Inlet Valves



Rettifica
Engine Overhauling

Valvola di scarico
Outlet valve

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

820595	8970850662	101045	4BD2 NPR 65	
--------	------------	--------	-------------	--

NOTE: Valvola Di Scarico/Exhaust Valve



Componenti Motore
Engine components

Testata
Cylinder Head

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

100025	8972399224	101049	NPR-NQR EURO 3-4 4JH1	
--------	------------	--------	--------------------------	--

NOTE:



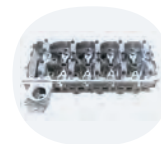
Lmin Lunghezza min. / Min. length	N°ff N° fori fissaggio Nr. of mounting bores	Pb1 Profondità bombatura 1 Recess depth 1	Sp Spessore / Thickness
Lsp Lungh. stelo pistone Piston rod length	N°ffb N° fori per fissaggio bilanciare N. of bores to fasten rocker arms	Pb2 Profondità bombatura 2 Recess depth 2	Sp1 Spessore 1 / Thickness-Strength 1
LT Lunghezza totale / Overall length	N°m N° maglie catena Nr. of chain links	Pcv1 Profondità cavità valvola 1 Valve pocket depth 1	Sp2 Spessore 2 / Thickness-Strength 2
M Maggiorazione / Oversize	N°ma N° marcature / Nr. of markings	Pcv2 Profondità cavità valvola 2 Valve pocket depth 2	Spd Sporgenza pistone da Piston protrusion from
N°a N° alette / Number of ribs	N°poli N° poli / Number of poles	Po Potenza motore avviamento Rated power	Spf Sporgenza pistone fino a Piston protrusion to
N°ac N° alberi a camme richiesti Nr. of camshaft required	N°r N° raccordi / Nr. of connectors	Q Quantità / Quantity	SpM Spessore montaggio Installed thickness
N°b N° viti-bulloni / Nr. of screws	N°t Numero tacche-fori-denti TC Notches-holes-teeth number CHG	R Resistenza / Resistance	STD Misura standard / Standard size
N°c N° cilindri / Nr. of cylinders	N°v N° valvole / Nr. of valves	SFL Spessore flangia da Flange thickness from	Ta Temperatura apertura Opening Temperature
N°d N° denti / Nr. of teeth	P Pressione Pressure		V Tensione / Voltage
N°d1 N° denti 1 / Nr. of teeth 1			
N°d2 N° denti 2 / Nr. of teeth 2			
N°f N° fori / Nr. of bores			

Testata Cylinder Head

Componenti Motore Engine components

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
101310	8973559708	101164	DMAX 2.5/3.0 TD - 4JJTC/4JKTC	

NOTE: Senza Albero(I) A Camme/Without Camshaft(S) | Senza Valvola/Without Valves

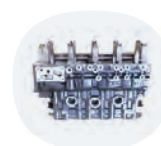


Monoblocco Crankcase

Componenti Motore Engine components

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
30035	8973527072	101072	NKR55-NPR 4JB1	

NOTE:

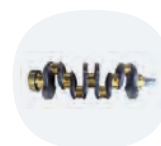


Albero motore/a gomito Crankshaft

Componenti Motore Engine components

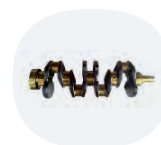
Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
10055	8973318530	101070	NKR55 EURO 4 4JB1	

NOTE:



10065	8972546112	101069	NKR-NPR77 4JH1	
-------	------------	--------	-------------------	--

NOTE:



10075	8973888284	101068	NKR EURO 4 4JJ1	
-------	------------	--------	--------------------	--

NOTE:



Ø Alesaggio Ø / Bore Ø	Øint Diametro interno / Inner diameter	ØSv Diametro stelo valvola Valve stem diameter	H2 Altezza 2 / Height 2
Ø1 Diametro 1 / Diameter 1	Øintn Ø interno nominale / Nominal size	ØTv Diametro testa valvola Valve head diameter	Hc Altezza di compressione Compression height
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2	Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1	Ac Apertura chiave / Spanner size	Hdt Altezza da terra / Overall height
Ø3 Diametro 3 / Diameter 3	Øint 2 Diam. interno 2 / Inner diameter 2	Asv Angolo sede valvola Valve seat angle	L1 Lunghezza 1 / Length 1
ØAL Diametro alloggiamento Housing diameter	ØP Puleggia Ø / Belt pulley Ø	C Corrente carica / Charge current	L2 Lunghezza 2 / Length 2
ØAm Per diametro albero motore da Driveshaft diameter, from	ØPc Diametro pistone cilindro Piston diameter	D Dimensioni filettatura Thread size	L3 Lunghezza 3 / Length 3
ØAp Diametro apertura precamera Prechamber throat diameter	ØPF Per diametro pozzetto fino a For shaft diameters up to	Gp Gioco pistone / Piston clearance	La Larghezza / Width
ØB Bullone-Ø / Bolt Ø	ØR Diametro bombatura / Recess Ø	Gr Grado riparazione / Repair stage	La1 Larghezza 1 / Width 1
Øext 1 Diametro esterno 1 Outer diameter 1	ØRi Diametro raccordo idraulico Hydraulic connector diameter	H Altezza / Height	La2 Larghezza 2 / Width 2
ØFL Flangia Ø / Flange Ø	ØSp Diametro stelo pistone Piston conrod diameter	HI Altezza 1 / Height 1	Lb Lunghezza bullone / Bolt length
			Lc Lunghezza cavo / Cable length
			Lf Lunghezza fusto / Inner length
			Lmax Lunghezza max. / Max. length

POWERTRAIN

Componenti Motore
Engine components

Biella
Connecting Rod

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

40035 8980126020 101085 NPR-NQR EURO 3-4

NOTE:



40075 8973889212 101162 NPR-NQR - 4JJ1

NOTE:



Guarnizioni
Gasket

Kit completo guarnizioni, Motore
Full Gasket Set, engine

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

890123 8979453380/K1 4JK1-TC / D-MAX 2.5

NOTE: Con Guarnizione Tenuta Stelo Valvola/With Valve Stem Seals | Con Paraolio-Albero A Gomiti/With Crankshaft Seal | Senza Guarnizione Testata/Without Cylinder Head Gasket |



890448 8979453380/K2 4JJ1-TC / D-MAX/COLORADO/MU-X 3.0

NOTE: Con Guarnizione Tenuta Stelo Valvola/With Valve Stem Seals | Con Paraolio-Albero A Gomiti/With Crankshaft Seal | Senza Guarnizione Testata/Without Cylinder Head Gasket |



LEM80901.00 5878137096 101067 NKR (2800 CC)

NOTE: Con Guarnizione Testata/With Cylinder Head Gasket | Con Paraoli/With Oil Seals



T9000684 5878102082 S32058

NOTE: Con Guarnizione Testata/With Cylinder Head Gasket



Lmin Lunghezza min. / Min. length
Lsp Lungh. stelo pistone
 Piston rod length
LT Lunghezza totale / Overall length
M Maggiorazione / Oversize
N°a N° alette / Number of ribs
N°ac N° alberi a camme richiesti
 Nr. of camshaft required
N°b N° viti-bulloni / Nr. of screws
N°c N° cilindri / Nr. of cylinders
N°d N° denti / Nr. of teeth
N°d1 N° denti 1 / Nr. of teeth 1
N°d2 N° denti 2 / Nr. of teeth 2
N°f N° fori / Nr. of bores

N°ff N° fori fissaggio
 Nr. of mounting bores
N°ffb N° fori per fissaggio bilanciato
 N. of bores to fasten rocker arms
N°m N° maglie catena
 Nr. of chain links
N°ma N° marcature / Nr. of markings
N°poli N° poli / Number of poles
N°r N° raccordi / Nr. of connectors
N°t Numero tacche-fori-denti TC
 Notches-holes-teeth number CHG
N°v N° valvole / Nr. of valves
P Pressione
 Pressure

Pb1 Profondità bombatura 1
 Recess depth 1
Pb2 Profondità bombatura 2
 Recess depth 2
Pcv1 Profondità cavità valvola 1
 Valve pocket depth 1
Pcv2 Profondità cavità valvola 2
 Valve pocket depth 2
Po Potenza motore avviamento
 Rated power
Q Quantità / Quantity
R Resistenza / Resistance
SFL Spessore flangia da
 Flange thickness from

Sp Spessore / Thickness
Sp1 Spessore 1 / Thickness-Strength 1
Sp2 Spessore 2 / Thickness-Strength 2
Spd Sporgenza pistone da
 Piston protrusion from
Spf Sporgenza pistone fino a
 Piston protrusion to
SpM Spessore montaggio
 Installed thickness
STD Misura standard / Standard size
Ta Temperatura apertura
 Opening Temperature
V Tensione / Voltage

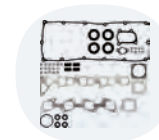
Kit guarnizioni, Testata Gasket Set, cylinder head

POWERTRAIN Guarnizioni Gasket

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

880945 8973120880/K 4JJ1-TC, 4JK1-TC / D-MAX

NOTE: Con Guarnizione Tenuta Stelo Valvola/With Valve Stem Seals | Senza Guarnizione Testata/Without Cylinder Head Gasket



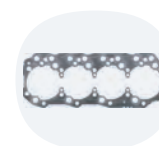
Guarnizione, Testata Gasket, cylinder head

Guarnizioni Gasket

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

871927 8972596030 D-MAX 3.0TD 4JH1-TC N°t=3 Sp=1,5 mm
Ø=95,4 mm
Ø1=97 mm

NOTE:



872583 8970661980 4JG2 T/TC Ø1=97 mm Sp=1,55 mm

NOTE:



872589 8973503200 4JA1/AG/L/TC/4JA1T-4JB1/T/TC N°t=3 Spd=0,859 mm
Ø=93 mm Spf=0,914 mm
Ø1=94,5 mm Sp=1,6 mm

NOTE:



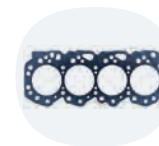
873832 8973316322 D-MAX 2.5DITD/3.0D 4JJ1-4JK1 N°t=3 Sp=1,24 mm
Ø=95,4 mm
Ø1=96,5 mm

NOTE:



876123 8973288662 D-MAX 2.5/3.0 D 4JJ1/4JK1-TC N°t=1 Sp=1,05 mm
Ø=95,4 mm
Ø1=96,5 mm

NOTE:



878880 8973754350 NPR-NQR /ELF/NOVO N°t=2 Sp=1,6 mm
4HK1-TCN Ø=115 mm
Ø1=115,5 mm

NOTE:



Ø	Alesaggio Ø / Bore Ø	Øint	Diametro interno / Inner diameter	ØSv	Diametro stelo valvola / Valve stem diameter	H2	Altezza 2 / Height 2
Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	Øintn	Ø interno nominale / Nominal size	ØTv	Diametro testa valvola / Valve head diameter	Hc	Altezza di compressione / Compression height
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	Ac	Apertura chiave / Spanner size	Hdt	Altezza da terra / Overall height
Ø3	Diametro 3 / Diameter 3	Øint 2	Diam. interno 2 / Inner diameter 2	Asv	Angolo sede valvola / Valve seat angle	L1	Lunghezza 1 / Length 1
ØAL	Diametro alloggiamento / Housing diameter	ØP	Puleggia Ø / Belt pulley Ø	C	Corrente carica / Charge current	L2	Lunghezza 2 / Length 2
ØAm	Per diametro albero motore da Driveshaft diameter, from	ØPc	Diametro pistone cilindro / Piston diameter	D	Dimensioni filettatura / Thread size	L3	Lunghezza 3 / Length 3
ØAp	Diametro apertura precamera / Prechamber throat diameter	ØPF	Per diametro pozzetto fino a / For shaft diameters up to	Gp	Gioco pistone / Piston clearance	La	Larghezza / Width
ØB	Bullone-Ø / Bolt Ø	ØR	Diametro bombatura / Recess Ø	Gr	Grado riparazione / Repair stage	La1	Larghezza 1 / Width 1
Øext 1	Diametro esterno 1 / Outer diameter 1	ØRi	Diametro raccordo idraulico / Hydraulic connector diameter	H	Altezza / Height	La2	Larghezza 2 / Width 2
ØFL	Flangia Ø / Flange Ø	ØSp	Diametro stelo pistone / Piston conrod diameter	HI	Altezza 1 / Height 1	Lb	Lunghezza bullone / Bolt length
						Lc	Lunghezza cavo / Cable length
						Lf	Lunghezza fusto / Inner length
						Lmax	Lunghezza max. / Max. length

POWERTRAIN

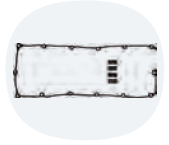
**Guarnizioni
Gasket**

**Kit guarnizioni, Copritestata
Gasket Set, cylinder head cover**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

922198 8982162690 4JK1-TC / D-MAX TFR86 2.5

NOTE:



**Guarnizioni
Gasket**

**Guarnizione, Copritestata
Gasket, cylinder head cover**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

922634 8980375430 4JJ1,4JJ3,4JK1 / D-MAX/GRAFTER/ELF

NOTE: Guarnizione Inietttore/Injector Gasket | Montaggio/Fitting: Interno/Inner



**Guarnizioni
Gasket**

**Kit guarnizioni, Coppa olio
Gasket Set, oil sump**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

910592 97113069 4JB1-T/TC,4JG2 T/TC / TROOPER I 2.8

NOTE:



**Guarnizioni
Gasket**

**Anello tenuta, Stelo valvola
Seal Ring, valve stem**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

528330 8973286470 4JJ1 E2N/E3N/TC/TCC/TCS/TCX/X - 4JJ
1E4C L/NC

NOTE:



Lmin Lunghezza min. / Min. length
Lsp Lunghezza stelo pistone / Piston rod length
LT Lunghezza totale / Overall length
M Maggiorazione / Oversize
N°a N° alette / Number of ribs
N°ac N° alberi a camme richiesti / Nr. of camshaft required
N°b N° viti-bulloni / Nr. of screws
N°c N° cilindri / Nr. of cylinders
N°d N° denti / Nr. of teeth
N°d1 N° denti 1 / Nr. of teeth 1
N°d2 N° denti 2 / Nr. of teeth 2
N°f N° fori / Nr. of bores

N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
N°ffb N° fori per fissaggio bilanciante / N. of bores to fasten rocker arms
N°m N° maglie catena / Nr. of chain links
N°ma N° marcature / Nr. of markings
N°poli N° poli / Number of poles
N°r N° raccordi / Nr. of connectors
N°t Numero tacche-fori-denti TC / Notches-holes-teeth number CHG
N°v N° valvole / Nr. of valves
P Pressione / Pressure

Pb1 Profondità bombatura 1 / Recess depth 1
Pb2 Profondità bombatura 2 / Recess depth 2
Pcv1 Profondità cavità valvola 1 / Valve pocket depth 1
Pcv2 Profondità cavità valvola 2 / Valve pocket depth 2
Po Potenza motore avviamento / Rated power
Q Quantità / Quantity
R Resistenza / Resistance
SFL Spessore flangia da / Flange thickness from

Sp Spessore / Thickness
Sp1 Spessore 1 / Thickness-Strength 1
Sp2 Spessore 2 / Thickness-Strength 2
Spd Sporgenza pistone da / Piston protrusion from
Spf Sporgenza pistone fino a / Piston protrusion to
SpM Spessore montaggio / Installed thickness
STD Misura standard / Standard size
Ta Temperatura apertura / Opening Temperature
V Tensione / Voltage

Guarnizione valvola EGR Seal, EGR valve

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

LEM21653.02	8973060400	101097	4HK1-TCS NPR,NQR	
-------------	------------	--------	------------------	--

NOTE: Material: Acciaio/Steel



LEM21653.03	8980365070	101098	4HK1-TCN/TCS NPR,NQR,NPS	
-------------	------------	--------	--------------------------	--

NOTE: Material: Acciaio/Steel



Guarnizione, Collettore gas scarico Gasket, exhaust manifold

Guarnizioni
Gasket

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

605433	8973560282		4JJ1-E2N/3N-4JJ1-TC/TCC/TCS/TCX/X	
--------	------------	--	-----------------------------------	--

NOTE:



Guarnizione, Coppa olio Gasket, oil sump

Guarnizioni
Gasket

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

LEM25811.00	8970801940	101078	4JB1/4JH1 NKR	
-------------	------------	--------	---------------	--

NOTE: Material: Acciaio/Steel



LEM25811.01	8973643860	101108	4HE1/4HG1/4HK1 NNR,NPR	
-------------	------------	--------	------------------------	--

NOTE:



Ø Alesaggio Ø / Bore Ø
Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
Ø3 Diametro 3 / Diameter 3
ØAL Diametro alloggiamento Housing diameter
ØAm Per diametro albero motore da Driveshaft diameter, from
ØAp Diametro apertura precamera Prechamber throat diameter
ØB Bullone-Ø / Bolt Ø
Øext 1 Diametro esterno 1 Outer diameter 1
ØFL Flangia Ø / Flange Ø

Øint Diametro interno / Inner diameter
Øintn Ø interno nominale / Nominal size
Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1
Øint 2 Diam. interno 2 / Inner diameter 2
ØP Puleggia Ø / Belt pulley Ø
ØPc Diametro pistone cilindro Piston diameter
ØPF Per diametro pozzetto fino a For shaft diameters up to
ØR Diametro bombatura / Recess Ø
ØRi Diametro raccordo idraulico Hydraulic connector diameter
ØSp Diametro stelo pistone Piston conrod diameter

ØSv Diametro stelo valvola Valve stem diameter
ØTv Diametro testa valvola Valve head diameter
Ac Apertura chiave / Spanner size
Asv Angolo sede valvola Valve seat angle
C Corrente carica / Charge current
D Dimensioni filettatura Thread size
Gp Gioco pistone / Piston clearance
Gr Grado riparazione / Repair stage
H Altezza / Height
H1 Altezza 1 / Height 1

H2 Altezza 2 / Height 2
Hc Altezza di compressione Compression height
Hdt Altezza da terra / Overall height
L1 Lunghezza 1 / Length 1
L2 Lunghezza 2 / Length 2
L3 Lunghezza 3 / Length 3
La Larghezza / Width
La1 Larghezza 1 / Width 1
La2 Larghezza 2 / Width 2
Lb Lunghezza bullone / Bolt length
Lc Lunghezza cavo / Cable length
Lf Lunghezza fusto / Inner length
Lmax Lunghezza max. / Max. length

POWERTRAIN

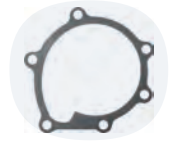
Guarnizioni
Gasket

Guarnizione, Pompa acqua
Gasket, water pump

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

LEM24079.01 8973121560 101107 DMAX-N

NOTE:



Guarnizioni
Gasket

Paraolio, Albero a gomiti
Shaft Seal, crankshaft

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

LEM19019103 8970715611 101086 D-MAX MOT. 4J 95X118X9,5/13 CSK FPM H1=9,5 mm Øint=95 mm
H2=13 mm
Øext 1=118 mm

NOTE: Montaggio/Fitting: Motore/Engine-Sul Lato Del Cambio/Transmission End



LEM815156 8981581100 101175 73X96X9,5/13 KASS FPM - 4JJ1 H=9,5 mm Øext 1=96 mm
N35.150 H1=9,5 mm Øint=73 mm
H2=13 mm

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front



Raffreddamento
Cooling

Termostato, Refrigerante
Thermostat, coolant

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

930086 8973617700 101088 4JK1, 4JJ1, 4JH1TC / D-MAX/TROOPER Ta=82°C
Ø1=54 mm

NOTE:



LEM414785 8980170272 101094 4JJ1-TC/TCC Ta=85°C

NOTE:



LEM414882 8973007902 101047 4HK1-TCS Ta=82°C

NOTE:



Lmin Lunghezza min. / Min. length	N°ff N° fori fissaggio Nr. of mounting bores	Pb1 Profondità bombatura 1 Recess depth 1	Sp Spessore / Thickness
Lsp Lunghezza stelo pistone Piston rod length	N°ffb N° fori per fissaggio bilanciato N. of bores to fasten rocker arms	Pb2 Profondità bombatura 2 Recess depth 2	Sp1 Spessore 1 / Thickness-Strength 1
LT Lunghezza totale / Overall length	N°m N° maglie catena Nr. of chain links	Pcv1 Profondità cavità valvola 1 Valve pocket depth 1	Sp2 Spessore 2 / Thickness-Strength 2
M Maggiorazione / Oversize	N°ma N° marcature / Nr. of markings	Pcv2 Profondità cavità valvola 2 Valve pocket depth 2	Spd Sporgenza pistone da Piston protrusion from
N°a N° alette / Number of ribs	N°poli N° poli / Number of poles	Po Potenza motore avviamento Rated power	Spf Sporgenza pistone fino a Piston protrusion to
N°ac N° alberi a camme richiesti Nr. of camshaft required	N°r N° raccordi / Nr. of connectors	Q Quantità / Quantity	SpM Spessore montaggio Installed thickness
N°b N° viti-bulloni / Nr. of screws	N°t Numero tacche-fori-denti TC Notches-holes-teeth number CHG	R Resistenza / Resistance	STD Misura standard / Standard size
N°c N° cilindri / Nr. of cylinders	N°v N° valvole / Nr. of valves	SFL Spessore flangia da Flange thickness from	Ta Temperatura apertura Opening Temperature
N°d N° denti / Nr. of teeth	P Pressione Pressure		V Tensione / Voltage
N°d1 N° denti 1 / Nr. of teeth 1			
N°d2 N° denti 2 / Nr. of teeth 2			
N°f N° fori / Nr. of bores			

Termostato, Refrigerante Thermostat, coolant

POWERTRAIN
Raffreddamento
Cooling

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
LEM414885	8973007872	101046	4HK1-TCN/TCS	Ta=85°C

NOTE:



Pompa acqua Water pump

Raffreddamento
Cooling

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
350017	8971050123	101081	D-MAX/TROOPER - 4JA1TC/4JB1T/4JH1TC	N°f=8

NOTE:



350155	8980042923	101106	NLR-NMR
--------	------------	--------	---------

NOTE:



350165	8982482551	101172	NLR-NMR E.6
--------	------------	--------	-------------

NOTE:



350185	5876100930	101082	NPR 75P
--------	------------	--------	---------

NOTE:



350195	5876100890	101089	NPR-NQR
--------	------------	--------	---------

NOTE:



Ø Alesaggio Ø / Bore Ø	Øint Diametro interno / Inner diameter	ØSv Diametro stelo valvola / Valve stem diameter	H2 Altezza 2 / Height 2
Ø1 Diametro 1 / Diameter 1	Øintn Ø interno nominale / Nominal size	ØTv Diametro testa valvola / Valve head diameter	Hc Altezza di compressione / Compression height
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2	Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1	Ac Apertura chiave / Spanner size	Hdt Altezza da terra / Overall height
Ø3 Diametro 3 / Diameter 3	Øint 2 Diam. interno 2 / Inner diameter 2	Asv Angolo sede valvola / Valve seat angle	L1 Lunghezza 1 / Length 1
ØAL Diametro alloggiamento / Housing diameter	ØP Puleggia Ø / Belt pulley Ø	C Corrente carica / Charge current	L2 Lunghezza 2 / Length 2
ØAm Per diametro albero motore da / Driveshaft diameter, from	ØPc Diametro pistone cilindro / Piston diameter	D Dimensioni filettatura / Thread size	L3 Lunghezza 3 / Length 3
ØAp Diametro apertura precamera / Prechamber throat diameter	ØPF Per diametro pozzetto fino a / For shaft diameters up to	Gp Gioco pistone / Piston clearance	La Larghezza / Width
ØB Bullone-Ø / Bolt Ø	ØR Diametro bombatura / Recess Ø	Gr Grado riparazione / Repair stage	La1 Larghezza 1 / Width 1
Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1	ØRi Diametro raccordo idraulico / Hydraulic connector diameter	H Altezza / Height	La2 Larghezza 2 / Width 2
ØFL Flangia Ø / Flange Ø	ØSp Diametro stelo pistone / Piston conrod diameter	HI Altezza 1 / Height 1	Lb Lunghezza bullone / Bolt length
			Lc Lunghezza cavo / Cable length
			Lf Lunghezza fusto / Inner length
			Lmax Lunghezza max. / Max. length

POWERTRAIN

Raffreddamento
Cooling

Radiatore, Raffreddamento motore
Radiator, engine cooling

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
590405	8982599450	101131	NNR-NMR	
NOTE:				
590415	8982599460	101132	NNR-NPR	
NOTE:				
590435	8981713100	101075	D-MAX - 3.0	
NOTE:				
590465	8973517792	101048	NKR	
NOTE:				
590485	8982318930	101060	NLR 85 E.5	
NOTE:				
590505	8973543650	101031	NPR 75	
NOTE:				
590515	8973543631	101129	NPR-NQR	
NOTE:				
590525	8973503101	101092	NPR-NQR	
NOTE:				

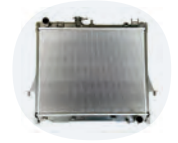
Lmin	Lunghezza min. / Min. length	N°ff	N° fori fissaggio Nr. of mounting bores	Pb1	Profondità bombatura 1 Recess depth 1	Sp	Spessore / Thickness
Lsp	Lungh. stelo pistone Piston rod length	N°ffb	N° fori per fissaggio bilanciante N. of bores to fasten rocker arms	Pb2	Profondità bombatura 2 Recess depth 2	Sp1	Spessore 1 / Thickness-Strength 1
LT	Lunghezza totale / Overall length	N°m	N° maglie catena Nr. of chain links	Pcv1	Profondità cavità valvola 1 Valve pocket depth 1	Sp2	Spessore 2 / Thickness-Strength 2
M	Maggiorazione / Oversize	N°ma	N° marcature / Nr. of markings	Pcv2	Profondità cavità valvola 2 Valve pocket depth 2	Spd	Sporgenza pistone da Piston protrusion from
N°a	N° alette / Number of ribs	N°poli	N° poli / Number of poles	Po	Potenza motore avviamento Rated power	Spf	Sporgenza pistone fino a Piston protrusion to
N°ac	N° alberi a camme richiesti Nr. of camshaft required	N°r	N° raccordi / Nr. of connectors	Q	Quantità / Quantity	SpM	Spessore montaggio Installed thickness
N°b	N° viti-bulloni / Nr. of screws	N°t	Numero tacche-fori-denti TC Notches-holes-teeth number CHG	R	Resistenza / Resistance	STD	Misura standard / Standard size
N°c	N° cilindri / Nr. of cylinders	N°v	N° valvole / Nr. of valves	SFL	Spessore flangia da Flange thickness from	Ta	Temperatura apertura Opening Temperature
N°d	N° denti / Nr. of teeth	P	Pressione Pressure			V	Tensione / Voltage
N°d1	N° denti 1 / Nr. of teeth 1						
N°d2	N° denti 2 / Nr. of teeth 2						
N°f	N° fori / Nr. of bores						

Radiatore, Raffreddamento motore Radiator, engine cooling

Raffreddamento Cooling

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
590565	8971160050	101077	TFS	

NOTE:



Tappo, radiatore Sealing Cap, radiator

Raffreddamento Cooling

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
592015	8972391870	101147	NPR-NQR	

NOTE:



Serbatoio compensazione, Refrigerante Expansion Tank, coolant

Raffreddamento Cooling

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
590585	8972051361	101128	NPR-NQR	

NOTE:



590675	8981781771	101176	NPR-NQR	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE:

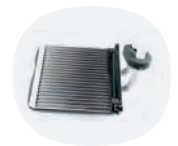


Scambiatore calore, Riscaldamento abitacolo Heat Exchanger, interior heating

Raffreddamento Cooling

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
651500	8982385040	101087	NPR-NQR	

NOTE:



Ø	Alesaggio Ø / Bore Ø	Øint	Diametro interno / Inner diameter	ØSv	Diametro stelo valvola Valve stem diameter	H2	Altezza 2 / Height 2
Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	Øintn	Ø interno nominale / Nominal size	ØTv	Diametro testa valvola Valve head diameter	Hc	Altezza di compressione Compression height
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	Ac	Apertura chiave / Spanner size	Hdt	Altezza da terra / Overall height
Ø3	Diametro 3 / Diameter 3	Øint 2	Diam. interno 2 / Inner diameter 2	Asv	Angolo sede valvola Valve seat angle	L1	Lunghezza 1 / Length 1
ØAL	Diametro alloggiamento Housing diameter	ØP	Puleggia Ø / Belt pulley Ø	C	Corrente carica / Charge current	L2	Lunghezza 2 / Length 2
ØAm	Per diametro albero motore da Driveshaft diameter, from	ØPc	Diametro pistone cilindro Piston diameter	D	Dimensioni filettatura Thread size	L3	Lunghezza 3 / Length 3
ØAp	Diametro apertura precamera Prechamber throat diameter	ØPF	Per diametro pozzetto fino a For shaft diameters up to	Gp	Gioco pistone / Piston clearance	La	Larghezza / Width
ØB	Bullone-Ø / Bolt Ø	ØR	Diametro bombatura / Recess Ø	Gr	Grado riparazione / Repair stage	La1	Larghezza 1 / Width 1
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	ØRi	Diametro raccordo idraulico Hydraulic connector diameter	H	Altezza / Height	La2	Larghezza 2 / Width 2
ØFL	Flangia Ø / Flange Ø	ØSp	Diametro stelo pistone Piston conrod diameter	HI	Altezza 1 / Height 1	Lb	Lunghezza bullone / Bolt length
						Lc	Lunghezza cavo / Cable length
						Lf	Lunghezza fusto / Inner length
						Lmax	Lunghezza max. / Max. length

POWERTRAIN

Raffreddamento
Cooling

Scambiatore calore, Riscaldamento abitacolo
Heat Exchanger, interior heating

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

651510 8980485080 101104 FSR-FTR

NOTE:



651530 8980853125 101154 NPR-NQR

NOTE: Con Coperchio/With Lid



Raffreddamento
Cooling

Intercooler
Intercooler, charger

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

651545 8973870330 101126 NNR-NMR-NPR

NOTE:



651555 8980001920 101080 D-MAX

NOTE:



Raffreddamento
Cooling

Radiatore olio, Olio motore
Oil Cooler, engine oil

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

651535 8981645701 101079 NKR-NLR-NMR

NOTE:



651540 8973341002 101032 NQR75

NOTE:



Lmin Lunghezza min. / Min. length	N°ff N° fori fissaggio Nr. of mounting bores	Pb1 Profondità bombatura 1 Recess depth 1	Sp Spessore / Thickness
Lsp Lungh. stelo pistone Piston rod length	N°ffb N° fori per fissaggio bilanciante N. of bores to fasten rocker arms	Pb2 Profondità bombatura 2 Recess depth 2	Sp1 Spessore 1 / Thickness-Strength 1
LT Lunghezza totale / Overall length	N°m N° maglie catena Nr. of chain links	Pcv1 Profondità cavità valvola 1 Valve pocket depth 1	Sp2 Spessore 2 / Thickness-Strength 2
M Maggiorazione / Oversize	N°ma N° marcature / Nr. of markings	Pcv2 Profondità cavità valvola 2 Valve pocket depth 2	Spd Sporgenza pistone da Piston protrusion from
N°a N° alette / Number of ribs	N°poli N° poli / Number of poles	Po Potenza motore avviamento Rated power	Spf Sporgenza pistone fino a Piston protrusion to
N°ac N° alberi a camme richiesti Nr. of camshaft required	N°r N° raccordi / Nr. of connectors	Q Quantità / Quantity	SpM Spessore montaggio Installed thickness
N°b N° viti-bulloni / Nr. of screws	N°t Numero tacche-fori-denti TC Notches-holes-teeth number CHG	R Resistenza / Resistance	STD Misura standard / Standard size
N°c N° cilindri / Nr. of cylinders	N°v N° valvole / Nr. of valves	SFL Spessore flangia da Flange thickness from	Ta Temperatura apertura Opening Temperature
N°d N° denti / Nr. of teeth	P Pressione Pressure		V Tensione / Voltage
N°d1 N° denti 1 / Nr. of teeth 1			
N°d2 N° denti 2 / Nr. of teeth 2			
N°f N° fori / Nr. of bores			

Flessibile radiatore Radiator Hose

POWERTRAIN Raffreddamento Cooling

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
LEM6001.00	8972601872	101135	NKR,NPR,NQR	Ø1=37 mm Ø2=39 mm

NOTE: Material: EPDM | Montaggio/Fitting: Inferiore/Lower



LEM6001.01	8972893691	101136	NKR,NPR,NQR	Ø1=37 mm Ø2=39 mm
------------	------------	--------	-------------	----------------------

NOTE: Material: EPDM | Montaggio/Fitting: Superiore/Upper



Manicotto Sleeve

Raffreddamento Cooling

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
MN1825	8972588374	101160	NPR/NQR	

NOTE:

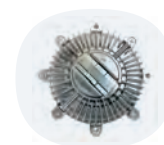


Giunto di collegamento, Ventilatore radiatore Clutch, radiator fan

Raffreddamento Cooling

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
592245	8971297360	101169	NPR-NQR	

NOTE:



Coppa olio Oil sump

Pompe Olio e Lubrificazione Oil Pumps and Lubrication

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
190205	8980001240	101030	NKR 4JH1-4JB1	

NOTE:



Ø Alesaggio Ø / Bore Ø	Øint Diametro interno / Inner diameter	ØSv Diametro stelo valvola / Valve stem diameter	H2 Altezza 2 / Height 2
Ø1 Diametro 1 / Diameter 1	Øintn Ø interno nominale / Nominal size	ØTv Diametro testa valvola / Valve head diameter	Hc Altezza di compressione / Compression height
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2	Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1	Ac Apertura chiave / Spanner size	Hdt Altezza da terra / Overall height
Ø3 Diametro 3 / Diameter 3	Øint 2 Diam. interno 2 / Inner diameter 2	Asv Angolo sede valvola / Valve seat angle	L1 Lunghezza 1 / Length 1
ØAL Diametro alloggiamento / Housing diameter	ØP Puleggia Ø / Belt pulley Ø	C Corrente carica / Charge current	L2 Lunghezza 2 / Length 2
ØAm Per diametro albero motore da Driveshaft diameter, from	ØPc Diametro pistone cilindro / Piston diameter	D Dimensioni filettatura / Thread size	L3 Lunghezza 3 / Length 3
ØAp Diametro apertura precamera / Prechamber throat diameter	ØPF Per diametro pozzetto fino a / For shaft diameters up to	Gp Gioco pistone / Piston clearance	La Larghezza / Width
ØB Bullone-Ø / Bolt Ø	ØR Diametro bombatura / Recess Ø	Gr Grado riparazione / Repair stage	La1 Larghezza 1 / Width 1
Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1	ØRi Diametro raccordo idraulico / Hydraulic connector diameter	H Altezza / Height	La2 Larghezza 2 / Width 2
ØFL Flangia Ø / Flange Ø	ØSp Diametro stelo pistone / Piston conrod diameter	HI Altezza 1 / Height 1	Lb Lunghezza bullone / Bolt length
			Lc Lunghezza cavo / Cable length
			Lf Lunghezza fusto / Inner length
			Lmax Lunghezza max. / Max. length

POWERTRAIN

Turbocompressori
Turbochargers

Turbocompressore, Sovralimentazione
Turbocharger

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

53102887 8983446311 ES02 E5/6 2016

NOTE:



53102904 8975074241 ELF 1.9L EURO 6D 2019

NOTE:



53400001 8981851940 N-SERIES 3.0 110KW
4JJ1-X

NOTE: Alimentazione/Charge: Turbocompressore A Gas Scarico/Exhaust Turbocharger



53400006 8981851951 ZX120-3/160LC-3

NOTE: Alimentazione/Charge: Turbocompressore A Gas Scarico/Exhaust Turbocharger



53400007 8973628390 RHF55

NOTE: Alimentazione/Charge: Turbocompressore A Gas Scarico/Exhaust Turbocharger



53400012 8980277720 NQR/NRR/NPR 5.2 2006->

NOTE: Alimentazione/Charge: Turbocompressore A Gas Scarico/Exhaust Turbocharger



53400046 1144003770 MACCHINA MOVIMENTO TERRA
EARTHMOVING MACHINE

NOTE: Adatto Per/Suitable For: Agri



53400047 1144003890 MACCHINA MOVIMENTO TERRA
EARTHMOVING MACHINE






NOTE: Adatto Per/Suitable For: Agri



Lmin Lunghezza min. / Min. length	N°ff N° fori fissaggio Nr. of mounting bores	Pb1 Profondità bombatura 1 Recess depth 1	Sp Spessore / Thickness
Lsp Lungh. stelo pistone Piston rod length	N°ffb N° fori per fissaggio bilanciato N. of bores to fasten rocker arms	Pb2 Profondità bombatura 2 Recess depth 2	Sp1 Spessore 1 / Thickness-Strength 1
LT Lunghezza totale / Overall length	N°m N° maglie catena Nr. of chain links	Pcv1 Profondità cavità valvola 1 Valve pocket depth 1	Sp2 Spessore 2 / Thickness-Strength 2
M Maggiorazione / Oversize	N°ma N° marcature / Nr. of markings	Pcv2 Profondità cavità valvola 2 Valve pocket depth 2	Spd Sporgenza pistone da Piston protrusion from
N°a N° alette / Number of ribs	N°poli N° poli / Number of poles	Po Potenza motore avviamento Rated power	Spf Sporgenza pistone fino a Piston protrusion to
N°ac N° alberi a camme richiesti Nr. of camshaft required	N°r N° raccordi / Nr. of connectors	Q Quantità / Quantity	SpM Spessore montaggio Installed thickness
N°b N° viti-bulloni / Nr. of screws	N°t Numero tacche-fori-denti TC Notches-holes-teeth number CHG	R Resistenza / Resistance	STD Misura standard / Standard size
N°c N° cilindri / Nr. of cylinders	N°v N° valvole / Nr. of valves	SFL Spessore flangia da Flange thickness from	Ta Temperatura apertura Opening Temperature
N°d N° denti / Nr. of teeth	P Pressione Pressure		V Tensione / Voltage
N°d1 N° denti 1 / Nr. of teeth 1			
N°d2 N° denti 2 / Nr. of teeth 2			
N°f N° fori / Nr. of bores			

Turbocompressore, Sovralimentazione Turbocharger

Turbocompressori Turbochargers

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
53400048	6HK1XDHAAC2		MACCHINA MOVIMENTO TERRA EARTHMOVING MACHINE	
NOTE: Adatto Per/Suitable For: Agri				
53400054	8973815075		D-MAX I 3.0/NMR 85L /NPR 85L 3.0	
NOTE: Adatto Per/Suitable For: Pc				
53400055	8980302170		MACCHINA MOVIMENTO TERRA EARTHMOVING MACHINE	
NOTE: Adatto Per/Suitable For: Agri				
53400062	8971923312		RHF4H	
NOTE:				
53400080M	8972402102		RHF4H	
NOTE: Con Guarnizioni/With Gaskets				

Kit frizione Clutch Kit

Frizioni E Volani Clutches and Flywheels

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
410550	8972553130	102006	ELF 3.0 Di 2003-->	Ø1=300 mm
NOTE:				
419740	8973677950	102001	NQR70-75	Q=3
NOTE:				

Ø	Alesaggio Ø / Bore Ø	Øint	Diametro interno / Inner diameter	ØSv	Diametro stelo valvola Valve stem diameter	H2	Altezza 2 / Height 2
Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	Øintn	Ø interno nominale / Nominal size	ØTv	Diametro testa valvola Valve head diameter	Hc	Altezza di compressione Compression height
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	Ac	Apertura chiave / Spanner size	Hdt	Altezza da terra / Overall height
Ø3	Diametro 3 / Diameter 3	Øint 2	Diam. interno 2 / Inner diameter 2	Asv	Angolo sede valvola Valve seat angle	L1	Lunghezza 1 / Length 1
ØAL	Diametro alloggiamento Housing diameter	ØP	Puleggia Ø / Belt pulley Ø	C	Corrente carica / Charge current	L2	Lunghezza 2 / Length 2
ØAm	Per diametro albero motore da Driveshaft diameter, from	ØPc	Diametro pistone cilindro Piston diameter	D	Dimensioni filettatura Thread size	L3	Lunghezza 3 / Length 3
ØAp	Diametro apertura precamera Prechamber throat diameter	ØPF	Per diametro pozzetto fino a For shaft diameters up to	Gp	Gioco pistone / Piston clearance	La	Larghezza / Width
ØB	Bullone-Ø / Bolt Ø	ØR	Diametro bombatura / Recess Ø	Gr	Grado riparazione / Repair stage	La1	Larghezza 1 / Width 1
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	ØRi	Diametro raccordo idraulico Hydraulic connector diameter	H	Altezza / Height	La2	Larghezza 2 / Width 2
ØFL	Flangia Ø / Flange Ø	ØSp	Diametro stelo pistone Piston conrod diameter	HI	Altezza 1 / Height 1	Lb	Lunghezza bullone / Bolt length
						Lc	Lunghezza cavo / Cable length
						Lf	Lunghezza fusto / Inner length
						Lmax	Lunghezza max. / Max. length

POWERTRAIN

Frizioni E Volani
Clutches and Flywheels

Kit frizione
Clutch Kit

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
419750	5876100790	102003	NKR77-NPR	Q=3
NOTE:				
419810	8972596931	102010	NPR-Evo Euro 4 4JJ1-TC/4JJ1-TCX/4JK-1E5-TC	
NOTE:				
419820	8979415220	102011	D-MAX	Q=3
NOTE:				
419860	8973517940	102040	NPR75	
NOTE:				



Frizioni E Volani
Clutches and Flywheels

Disco frizione
Clutch Disc

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
410670	8983753330		NLR	
NOTE:				
418270	8982551391	102027	EVO-NPR	
NOTE:				
418440	8982559591	102022	ELF 3.0 Di 2003-->	Ø1=300 mm
NOTE:				



Lmin	Lunghezza min. / Min. length	N°ff	N° fori fissaggio Nr. of mounting bores	Pb1	Profondità bombatura 1 Recess depth 1	Sp	Spessore / Thickness
Lsp	Lungh. stelo pistone Piston rod length	N°ffb	N° fori per fissaggio bilanciato N. of bores to fasten rocker arms	Pb2	Profondità bombatura 2 Recess depth 2	Sp1	Spessore 1 / Thickness-Strength 1
LT	Lunghezza totale / Overall length	N°m	N° maglie catena Nr. of chain links	Pcv1	Profondità cavità valvola 1 Valve pocket depth 1	Sp2	Spessore 2 / Thickness-Strength 2
M	Maggiorazione / Oversize	N°ma	N° marcature / Nr. of markings	Pcv2	Profondità cavità valvola 2 Valve pocket depth 2	Spd	Sporgenza pistone da Piston protrusion from
N°a	N° alette / Number of ribs	N°poli	N° poli / Number of poles	Po	Potenza motore avviamento Rated power	Spf	Sporgenza pistone fino a Piston protrusion to
N°ac	N° alberi a camme richiesti Nr. of camshaft required	N°r	N° raccordi / Nr. of connectors	Q	Quantità / Quantity	SpM	Spessore montaggio Installed thickness
N°b	N° viti-bulloni / Nr. of screws	N°t	Numero tacche-fori-denti TC Notches-holes-teeth number CHG	R	Resistenza / Resistance	STD	Misura standard / Standard size
N°c	N° cilindri / Nr. of cylinders	N°v	N° valvole / Nr. of valves	SFL	Spessore flangia da Flange thickness from	Ta	Temperatura apertura Opening Temperature
N°d	N° denti / Nr. of teeth	P	Pressione Pressure			V	Tensione / Voltage
N°d1	N° denti 1 / Nr. of teeth 1						
N°d2	N° denti 2 / Nr. of teeth 2						
N°f	N° fori / Nr. of bores						

Disco frizione Clutch Disc

Frizioni E Volani Clutches and Flywheels

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
418860	8973677950	102013	NQR 70-75	
NOTE:				
418870	8973899100	102016	NPQ70-NKR	
NOTE:				
418880	8980806610	102020	NPR-D-MAX	
NOTE:				
418890	8981780221	102025	NQR 70	Ø1=325 mm
NOTE:				



Dispositivo disinnesto centrale, Frizione Central Slave Cylinder, clutch

Frizioni E Volani Clutches and Flywheels

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
418770	8973494260	102044	NKR	
NOTE:				
418780	8973109891	102045	NLR - NMR E.6	
NOTE:				



Ø Alesaggio Ø / Bore Ø
Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
Ø3 Diametro 3 / Diameter 3
ØAL Diametro alloggiamento
Housing diameter
ØAm Per diametro albero motore da
Driveshaft diameter, from
ØAp Diametro apertura precamera
Prechamber throat diameter
ØB Bullone-Ø / Bolt Ø
Øext 1 Diametro esterno 1
Outer diameter 1
ØFL Flangia Ø / Flange Ø

Øint Diametro interno / Inner diameter
Øintn Ø interno nominale / Nominal size
Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1
Øint 2 Diam. interno 2 / Inner diameter 2
ØP Puleggia Ø / Belt pulley Ø
ØPc Diametro pistone cilindro
Piston diameter
ØPF Per diametro pozzetto fino a
For shaft diameters up to
ØR Diametro bombatura / Recess Ø
ØRi Diametro raccordo idraulico
Hydraulic connector diameter
ØSp Diametro stelo pistone
Piston conrod diameter








ØSv Diametro stelo valvola
Valve stem diameter
ØTv Diametro testa valvola
Valve head diameter
Ac Apertura chiave / Spanner size
Asv Angolo sede valvola
Valve seat angle
C Corrente carica / Charge current
D Dimensioni filettatura
Thread size
Gp Gioco pistone / Piston clearance
Gr Grado riparazione / Repair stage
H Altezza / Height
HI Altezza 1 / Height 1

H2 Altezza 2 / Height 2
Hc Altezza di compressione
Compression height
Hdt Altezza da terra / Overall height
L1 Lunghezza 1 / Length 1
L2 Lunghezza 2 / Length 2
L3 Lunghezza 3 / Length 3
La Larghezza / Width
La1 Larghezza 1 / Width 1
La2 Larghezza 2 / Width 2
Lb Lunghezza bullone / Bolt length
Lc Lunghezza cavo / Cable length
Lf Lunghezza fusto / Inner length
Lmax Lunghezza max. / Max. length

POWERTRAIN

Frizioni E Volani
Clutches and Flywheels

Reggispinta distacco frizione
Clutch Release Bearing

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
410690	8981698261		DMAX	
NOTE:				
418380	8973165910	102028	D-MAX	
NOTE:				
418430	8972553130	102023	ELF 3.0 Di 2003-->	
NOTE:				
418560	1313100120	102014	NQR70	
NOTE:				
418570	8970896520	102018	NPR	
NOTE:				
418580	8970336990	102021	NPR	
NOTE:				
418590	1313200340	102026	NQR70-75	
NOTE:				

Lmin Lunghezza min. / Min. length
Lsp Lunghezza stelo pistone / Piston rod length
LT Lunghezza totale / Overall length
M Maggiorazione / Oversize
N°a N° alette / Number of ribs
N°ac N° alberi a camme richiesti / Nr. of camshaft required
N°b N° viti-bulloni / Nr. of screws
N°c N° cilindri / Nr. of cylinders
N°d N° denti / Nr. of teeth
N°d1 N° denti 1 / Nr. of teeth 1
N°d2 N° denti 2 / Nr. of teeth 2
N°f N° fori / Nr. of bores

N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
N°ffb N° fori per fissaggio bilanciante / N. of bores to fasten rocker arms
N°m N° maglie catena / Nr. of chain links
N°ma N° marcature / Nr. of markings
N°poli N° poli / Number of poles
N°r N° raccordi / Nr. of connectors
N°t Numero tacche-fori-denti TC / Notches-holes-teeth number CHG
N°v N° valvole / Nr. of valves
P Pressione / Pressure

Pb1 Profondità bombatura 1 / Recess depth 1
Pb2 Profondità bombatura 2 / Recess depth 2
Pcv1 Profondità cavità valvola 1 / Valve pocket depth 1
Pcv2 Profondità cavità valvola 2 / Valve pocket depth 2
Po Potenza motore avviamento / Rated power
Q Quantità / Quantity
R Resistenza / Resistance
SFL Spessore flangia da / Flange thickness from

Sp Spessore / Thickness
Sp1 Spessore 1 / Thickness-Strength 1
Sp2 Spessore 2 / Thickness-Strength 2
Spd Sporgenza pistone da / Piston protrusion from
Spf Sporgenza pistone fino a / Piston protrusion to
SpM Spessore montaggio / Installed thickness
STD Misura standard / Standard size
Ta Temperatura apertura / Opening Temperature
V Tensione / Voltage

Spingidisco frizione Clutch Pressure Plate

POWERTRAIN Frizioni E Volani Clutches and Flywheels

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
410185	8973517940	102012	NQR70	
NOTE:				
410205	8971092460	102019	D-MAX	Ø1=250 mm
NOTE:				
410215	8970388314	102024	ELF 5.2 Di	Ø1=325 mm
NOTE:				
410680	8982831940		D-MAX TFR	
NOTE:				
418260	8980400930	102017	NPR-E 4JJ1-TC/4JJ1-TCX/4JK-1E5-TC	Ø1=300 mm
NOTE:				
418300	8970317581	102029	NPR 65 4.0	Ø1=300 mm
NOTE:				



Cilindro trasmettitore, Frizione Master Cylinder, clutch

Frizioni E Volani Clutches and Flywheels

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
418470	8981176450	102007	NPR	
NOTE:				







Ø	Alesaggio Ø / Bore Ø	Øint	Diametro interno / Inner diameter	ØSv	Diametro stelo valvola Valve stem diameter	H2	Altezza 2 / Height 2
Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	Øintn	Ø interno nominale / Nominal size	ØTv	Diametro testa valvola Valve head diameter	Hc	Altezza di compressione Compression height
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	Ac	Apertura chiave / Spanner size	Hdt	Altezza da terra / Overall height
Ø3	Diametro 3 / Diameter 3	Øint 2	Diam. interno 2 / Inner diameter 2	Asv	Angolo sede valvola Valve seat angle	L1	Lunghezza 1 / Length 1
ØAL	Diametro alloggiamento Housing diameter	ØP	Puleggia Ø / Belt pulley Ø	C	Corrente carica / Charge current	L2	Lunghezza 2 / Length 2
ØAm	Per diametro albero motore da Driveshaft diameter, from	ØPc	Diametro pistone cilindro Piston diameter	D	Dimensioni filettatura Thread size	L3	Lunghezza 3 / Length 3
ØAp	Diametro apertura precamera Prechamber throat diameter	ØPF	Per diametro pozzetto fino a For shaft diameters up to	Gp	Gioco pistone / Piston clearance	La	Larghezza / Width
ØB	Bullone-Ø / Bolt Ø	ØR	Diametro bombatura / Recess Ø	Gr	Grado riparazione / Repair stage	La1	Larghezza 1 / Width 1
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	ØRi	Diametro raccordo idraulico Hydraulic connector diameter	H	Altezza / Height	La2	Larghezza 2 / Width 2
ØFL	Flangia Ø / Flange Ø	ØSp	Diametro stelo pistone Piston conrod diameter	HI	Altezza 1 / Height 1	Lb	Lunghezza bullone / Bolt length
						Lc	Lunghezza cavo / Cable length
						Lf	Lunghezza fusto / Inner length
						Lmax	Lunghezza max. / Max. length

POWERTRAIN



Frizioni E Volani
Clutches and Flywheels

Cilindro trasmettitore, Frizione
Master Cylinder, clutch

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
418480	8973494251	102008	NQR	
NOTE:				
418490	8971486282	102033	NPR-NQR	
NOTE:				
418550	8980412921	102043	NLR-NMR	
NOTE:				
419520	8979451760	102038	TFR-TFS	
NOTE:				

Frizioni E Volani
Clutches and Flywheels

Volano
Flywheel

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
180715	8980128251	101121	NLR-NMR	
NOTE:				
180725	8973262270	101105	NPR-NQR	
NOTE:				

Lmin Lunghezza min. / Min. length
Lsp Lunghezza stelo pistone / Piston rod length
LT Lunghezza totale / Overall length
M Maggiorazione / Oversize
N°a N° alette / Number of ribs
N°ac N° alberi a camme richiesti / Nr. of camshaft required
N°b N° viti-bulloni / Nr. of screws
N°c N° cilindri / Nr. of cylinders
N°d N° denti / Nr. of teeth
N°d1 N° denti 1 / Nr. of teeth 1
N°d2 N° denti 2 / Nr. of teeth 2
N°f N° fori / Nr. of bores

N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
N°ffb N° fori per fissaggio bilanciante / N. of bores to fasten rocker arms
N°m N° maglie catena / Nr. of chain links
N°ma N° marcature / Nr. of markings
N°poli N° poli / Number of poles
N°r N° raccordi / Nr. of connectors
N°t Numero tacche-fori-denti TC / Notches-holes-teeth number CHG
N°v N° valvole / Nr. of valves
P Pressione / Pressure

Pb1 Profondità bombatura 1 / Recess depth 1
Pb2 Profondità bombatura 2 / Recess depth 2
Pcv1 Profondità cavità valvola 1 / Valve pocket depth 1
Pcv2 Profondità cavità valvola 2 / Valve pocket depth 2
Po Potenza motore avviamento / Rated power
Q Quantità / Quantity
R Resistenza / Resistance
SFL Spessore flangia da / Flange thickness from

Sp Spessore / Thickness
Sp1 Spessore 1 / Thickness-Strength 1
Sp2 Spessore 2 / Thickness-Strength 2
Spd Sporgenza pistone da / Piston protrusion from
Spf Sporgenza pistone fino a / Piston protrusion to
SpM Spessore montaggio / Installed thickness
STD Misura standard / Standard size
Ta Temperatura apertura / Opening Temperature
V Tensione / Voltage

Cinghia Poly-V V-Ribbed Belt

Manutenzione Ordinaria Regular Maintenance

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

LEM7PK1030L	8980031870	101026	7PK1030 POLI-V HEAVYBELT	Q=1
-------------	------------	--------	--------------------------	-----

NOTE:



LEM7PK990L	8973629260	101116	7PKx990 POLI-V HEAVYBELT	Q=1
------------	------------	--------	--------------------------	-----

NOTE:



Galoppino/Guidacinghia, Cinghia Poly-V Deflection/Guide Pulley, V-ribbed belt

Manutenzione Ordinaria Regular Maintenance

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

381135	8973719031	101029	NKR-NLR35-Evo	
--------	------------	--------	---------------	--

NOTE:



Filtro antiparticolato / particellare, Impianto gas scarico Soot/Particulate Filter, exhaust system

Aspirazione E Scarico Intake and Exhaust

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

560795	8976080573	101109	EVO NPR75	
--------	------------	--------	-----------	--

NOTE:



563605	8980845954		NPR Euro 4	
--------	------------	--	---------------	--

NOTE:



563610	897608057		NPR Euro 6	
--------	-----------	--	---------------	--

NOTE:








Ø	Alesaggio Ø / Bore Ø	Øint	Diametro interno / Inner diameter	ØSv	Diametro stelo valvola Valve stem diameter	H2	Altezza 2 / Height 2
Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	Øintn	Ø interno nominale / Nominal size	ØTv	Diametro testa valvola Valve head diameter	Hc	Altezza di compressione Compression height
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	Ac	Apertura chiave / Spanner size	Hdt	Altezza da terra / Overall height
Ø3	Diametro 3 / Diameter 3	Øint 2	Diam. interno 2 / Inner diameter 2	Asv	Angolo sede valvola Valve seat angle	L1	Lunghezza 1 / Length 1
ØAL	Diametro alloggiamento Housing diameter	ØP	Puleggia Ø / Belt pulley Ø	C	Corrente carica / Charge current	L2	Lunghezza 2 / Length 2
ØAm	Per diametro albero motore da Driveshaft diameter, from	ØPc	Diametro pistone cilindro Piston diameter	D	Dimensioni filettatura Thread size	L3	Lunghezza 3 / Length 3
ØAp	Diametro apertura precamera Prechamber throat diameter	ØPF	Per diametro pozzetto fino a For shaft diameters up to	Gp	Gioco pistone / Piston clearance	La	Larghezza / Width
ØB	Bullone-Ø / Bolt Ø	ØR	Diametro bombatura / Recess Ø	Gr	Grado riparazione / Repair stage	La1	Larghezza 1 / Width 1
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	ØRi	Diametro raccordo idraulico Hydraulic connector diameter	H	Altezza / Height	La2	Larghezza 2 / Width 2
ØFL	Flangia Ø / Flange Ø	ØSp	Diametro stelo pistone Piston conrod diameter	HI	Altezza 1 / Height 1	Lb	Lunghezza bullone / Bolt length
						Lc	Lunghezza cavo / Cable length
						Lf	Lunghezza fusto / Inner length
						Lmax	Lunghezza max. / Max. length

POWERTRAIN



Aspirazione E Scarico
Intake and Exhaust

Valvola ricircolo gas scarico-EGR
EGR Valve

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
670065	8982382591	101039	NKR-NPR	
NOTE:				
670075	8980982575	101096	NNR-NPR-NQR	
NOTE:				
670085	8980182645	101059	NPR-NQR	
NOTE:				
671015	8980252485	101148	SCAMBIATORE EGR OR NPR-NQR EGR COOLER OR NPR-NQR	
NOTE:				
671025	8980252494	101149	SCAMBIATORE EGR OR NPR-NQR EGR COOLER OR NPR-NQR	
NOTE:				

Macchine Rotanti
Rotating Machines

Alternatore
Alternator

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
430095	8971701631	108118	NPR-NQR	C=50A V= 24 V 
NOTE:				
430185	8980298892	108005	NLR-NNR-Evo	C=80A V= 24 V 
NOTE:				

Lmin	Lunghezza min. / Min. length	N°ff	N° fori fissaggio Nr. of mounting bores	Pb1	Profondità bombatura 1 Recess depth 1	Sp	Spessore / Thickness
Lsp	Lungh. stelo pistone Piston rod length	N°ffb	N° fori per fissaggio bilanciante N. of bores to fasten rocker arms	Pb2	Profondità bombatura 2 Recess depth 2	Sp1	Spessore 1 / Thickness-Strength 1
LT	Lunghezza totale / Overall length	N°m	N° maglie catena Nr. of chain links	Pcv1	Profondità cavità valvola 1 Valve pocket depth 1	Sp2	Spessore 2 / Thickness-Strength 2
M	Maggiorazione / Oversize	N°ma	N° marcature / Nr. of markings	Pcv2	Profondità cavità valvola 2 Valve pocket depth 2	Spd	Sporgenza pistone da Piston protrusion from
N°a	N° alette / Number of ribs	N°poli	N° poli / Number of poles	Po	Potenza motore avviamento Rated power	Spf	Sporgenza pistone fino a Piston protrusion to
N°ac	N° alberi a camme richiesti Nr. of camshaft required	N°r	N° raccordi / Nr. of connectors	Q	Quantità / Quantity	SpM	Spessore montaggio Installed thickness
N°b	N° viti-bulloni / Nr. of screws	N°t	Numero tacche-fori-denti TC Notches-holes-teeth number CHG	R	Resistenza / Resistance	STD	Misura standard / Standard size
N°c	N° cilindri / Nr. of cylinders	N°v	N° valvole / Nr. of valves	SFL	Spessore flangia da Flange thickness from	Ta	Temperatura apertura Opening Temperature
N°d	N° denti / Nr. of teeth	P	Pressione Pressure			V	Tensione / Voltage
N°d1	N° denti 1 / Nr. of teeth 1						
N°d2	N° denti 2 / Nr. of teeth 2						
N°f	N° fori / Nr. of bores						

Alternatore Alternator



POWERTRAIN

Macchine Rotanti Rotating Machines

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info	
430215	8982290711	108120	D-MAX	C=90A V= 12 V	
NOTE:					
430265	8972458502	108114	D-MAX	C=60A V= 12 V	
NOTE:					
430275	8984819051	108148	NNR-NPR E.6	C=90A V= 24 V	
NOTE:					
430285	8971711780	108105	NPR	C=70A V= 12 V	
NOTE:					

Motorino d'avviamento Starter

Macchine Rotanti Rotating Machines

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info	
330075	8970429972	108001	NPR77	V= 12 V	
NOTE:					
330175	8982220181	108003	NPR85	V= 24 V	
NOTE:					
330195	8982482712	108145	NLR-NMR	V= 12 V	
NOTE:					

Ø	Alesaggio Ø / Bore Ø	Øint	Diametro interno / Inner diameter	ØSv	Diametro stelo valvola Valve stem diameter	H2	Altezza 2 / Height 2
Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	Øintn	Ø interno nominale / Nominal size	ØTv	Diametro testa valvola Valve head diameter	Hc	Altezza di compressione Compression height
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	Ac	Apertura chiave / Spanner size	Hdt	Altezza da terra / Overall height
Ø3	Diametro 3 / Diameter 3	Øint 2	Diam. interno 2 / Inner diameter 2	Asv	Angolo sede valvola Valve seat angle	L1	Lunghezza 1 / Length 1
ØAL	Diametro alloggiamento Housing diameter	ØP	Puleggia Ø / Belt pulley Ø	C	Corrente carica / Charge current	L2	Lunghezza 2 / Length 2
ØAm	Per diametro albero motore da Driveshaft diameter, from	ØPc	Diametro pistone cilindro Piston diameter	D	Dimensioni filettatura Thread size	L3	Lunghezza 3 / Length 3
ØAp	Diametro apertura precamera Prechamber throat diameter	ØPF	Per diametro pozzetto fino a For shaft diameters up to	Gp	Gioco pistone / Piston clearance	La	Larghezza / Width
ØB	Bullone-Ø / Bolt Ø	ØR	Diametro bombatura / Recess Ø	Gr	Grado riparazione / Repair stage	La1	Larghezza 1 / Width 1
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	ØRi	Diametro raccordo idraulico Hydraulic connector diameter	H	Altezza / Height	La2	Larghezza 2 / Width 2
ØFL	Flangia Ø / Flange Ø	ØSp	Diametro stelo pistone Piston conrod diameter	HI	Altezza 1 / Height 1	Lb	Lunghezza bullone / Bolt length
						Lc	Lunghezza cavo / Cable length
						Lf	Lunghezza fusto / Inner length
						Lmax	Lunghezza max. / Max. length

POWERTRAIN

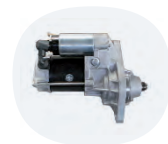
Macchine Rotanti
Rotating Machines

Motorino d'avviamento
Starter

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

330205	8982220190	108002	75QT. 1RQR	V= 24 V
--------	------------	--------	------------	---------

NOTE:



Macchine Rotanti
Rotating Machines

Pignone, Motorino d'avviamento
Pinion, starter

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

330245	5811240031	108088	NPR77
--------	------------	--------	-------

NOTE:



330255	8982221040	108081	NQR75
--------	------------	--------	-------

NOTE:



330265	8982221000	108082	P75/NL35
--------	------------	--------	----------

NOTE:



Sistema Alimentazione
Fuel System

Iniettore
Injector Nozzle

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

34030059	8973762700		TERCEL S4400
----------	------------	--	--------------

NOTE: Funzionamento/Operating: Con Comando Elettrico/Electrically Controlled



34030073	8980558623		D-MAX/N-SERIES
----------	------------	--	----------------

NOTE: Funzionamento/Operating: Con Comando Elettrico/Electrically Controlled



Lmin Lunghezza min. / Min. length	N°ff N° fori fissaggio Nr. of mounting bores	Pb1 Profondità bombatura 1 Recess depth 1	Sp Spessore / Thickness
Lsp Lungh. stelo pistone Piston rod length	N°ffb N° fori per fissaggio bilanciare N. of bores to fasten rocker arms	Pb2 Profondità bombatura 2 Recess depth 2	Sp1 Spessore 1 / Thickness-Strength 1
LT Lunghezza totale / Overall length	N°m N° maglie catena Nr. of chain links	Pcv1 Profondità cavità valvola 1 Valve pocket depth 1	Sp2 Spessore 2 / Thickness-Strength 2
M Maggiorazione / Oversize	N°ma N° marcature / Nr. of markings	Pcv2 Profondità cavità valvola 2 Valve pocket depth 2	Spd Sporgenza pistone da Piston protrusion from
N°a N° alette / Number of ribs	N°poli N° poli / Number of poles	Po Potenza motore avviamento Rated power	Spf Sporgenza pistone fino a Piston protrusion to
N°ac N° alberi a camme richiesti Nr. of camshaft required	N°r N° raccordi / Nr. of connectors	Q Quantità / Quantity	SpM Spessore montaggio Installed thickness
N°b N° viti-bulloni / Nr. of screws	N°t Numero tacche-fori-denti TC Notches-holes-teeth number CHG	R Resistenza / Resistance	STD Misura standard / Standard size
N°c N° cilindri / Nr. of cylinders	N°v N° valvole / Nr. of valves	SFL Spessore flangia da Flange thickness from	Ta Temperatura apertura Opening Temperature
N°d N° denti / Nr. of teeth	P Pressione Pressure		V Tensione / Voltage
N°d1 N° denti 1 / Nr. of teeth 1			
N°d2 N° denti 2 / Nr. of teeth 2			
N°f N° fori / Nr. of bores			

Iniettore Injector Nozzle

POWERTRAIN Sistema Alimentazione Fuel System

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
34030155	8982601094		D-MAX 2.5	

NOTE: Funzionamento/Operating: Con Comando Elettrico/Electrically Controlled



Pompa carburante Fuel Pump

Sistema Alimentazione Fuel System

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
739500	8979488920	101134	NMR-NPR-NQR	

NOTE:



Kit riparazione, pompa carburante Repair Kit, fuel pump

Sistema Alimentazione Fuel System

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
730015	8981454841	101038	NKR	

NOTE:



Alzacristallo Window Regulator

Elettrico e sensori Electrical parts and sensors

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
WR00005	8980292363	107043	NKR-NPR	

NOTE: Funzionamento/Operating: Elettrico/Electric | Montaggio/Fitting: Dx/Right



WR00015	8980316694	107168	NNR-NPR	V= 12 V
---------	------------	--------	---------	---------

NOTE: Funzionamento/Operating: Elettrico/Electric | Montaggio/Fitting: Dx/Right



Ø Alesaggio Ø / Bore Ø	Øint Diametro interno / Inner diameter	ØSv Diametro stelo valvola / Valve stem diameter	H2 Altezza 2 / Height 2
Ø1 Diametro 1 / Diameter 1	Øintn Ø interno nominale / Nominal size	ØTv Diametro testa valvola / Valve head diameter	Hc Altezza di compressione / Compression height
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2	Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1	Ac Apertura chiave / Spanner size	Hdt Altezza da terra / Overall height
Ø3 Diametro 3 / Diameter 3	Øint 2 Diam. interno 2 / Inner diameter 2	Asv Angolo sede valvola / Valve seat angle	L1 Lunghezza 1 / Length 1
ØAL Diametro alloggiamento / Housing diameter	ØP Puleggia Ø / Belt pulley Ø	C Corrente carica / Charge current	L2 Lunghezza 2 / Length 2
ØAm Per diametro albero motore da Driveshaft diameter, from	ØPc Diametro pistone cilindro / Piston diameter	D Dimensioni filettatura / Thread size	L3 Lunghezza 3 / Length 3
ØAp Diametro apertura precamera / Prechamber throat diameter	ØPF Per diametro pozzetto fino a / For shaft diameters up to	Gp Gioco pistone / Piston clearance	La Larghezza / Width
ØB Bullone-Ø / Bolt Ø	ØR Diametro bombatura / Recess Ø	Gr Grado riparazione / Repair stage	La1 Larghezza 1 / Width 1
Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1	ØRi Diametro raccordo idraulico / Hydraulic connector diameter	H Altezza / Height	La2 Larghezza 2 / Width 2
ØFL Flangia Ø / Flange Ø	ØSp Diametro stelo pistone / Piston conrod diameter	HI Altezza 1 / Height 1	Lb Lunghezza bullone / Bolt length
			Lc Lunghezza cavo / Cable length
			Lf Lunghezza fusto / Inner length
			Lmax Lunghezza max. / Max. length

POWERTRAIN

Elettrico e sensori

Electrical parts and sensors

**Alzacristallo
Window Regulator**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
WR00025	8980292373	107042	NKR-NPR	
NOTE: Funzionamento/Operating: Elettrico/Electric Montaggio/Fitting: Sx/Left				
WR00035	8980316704	107169	NNR-NPR	V= 12 V
NOTE: Funzionamento/Operating: Elettrico/Electric Montaggio/Fitting: Sx/Left				
WR00075	8981960590	107096	D-MAX	
NOTE: Con Motore Elettrico/With Electric Motor Montaggio/Fitting: Dx/Right				
WR00080	8981960600	107095	D-MAX	
NOTE: Funzionamento/Operating: Elettrico/Electric Montaggio/Fitting: Sx/Left				
WR00110	8978681132	107118	NKR-NPR	
NOTE: Con Motore Elettrico/With Electric Motor Montaggio/Fitting: Dx/Right				
WR00140	8978681142	107117	NKR-NPR	
NOTE: Funzionamento/Operating: Elettrico/Electric Montaggio/Fitting: Sx/Left				



Elettrico e sensori

Electrical parts and sensors

**Chiave
Key**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
E100555	8980551680	108126	NKR-NQR / M21 1.9 TDI/LARGE 1.9 TDI 88/90KW	
NOTE:				



Lmin	Lunghezza min. / Min. length	N°ff	N° fori fissaggio Nr. of mounting bores	Pb1	Profondità bombatura 1 Recess depth 1	Sp	Spessore / Thickness
Lsp	Lungh. stelo pistone Piston rod length	N°ffb	N° fori per fissaggio bilanciante N. of bores to fasten rocker arms	Pb2	Profondità bombatura 2 Recess depth 2	Sp1	Spessore 1 / Thickness-Strength 1
LT	Lunghezza totale / Overall length	N°m	N° maglie catena Nr. of chain links	Pcv1	Profondità cavità valvola 1 Valve pocket depth 1	Sp2	Spessore 2 / Thickness-Strength 2
M	Maggiorazione / Oversize	N°ma	N° marcature / Nr. of markings	Pcv2	Profondità cavità valvola 2 Valve pocket depth 2	Spd	Sporgenza pistone da Piston protrusion from
N°a	N° alette / Number of ribs	N°poli	N° poli / Number of poles	Po	Potenza motore avviamento Rated power	Spf	Sporgenza pistone fino a Piston protrusion to
N°ac	N° alberi a camme richiesti Nr. of camshaft required	N°r	N° raccordi / Nr. of connectors	Q	Quantità / Quantity	SpM	Spessore montaggio Installed thickness
N°b	N° viti-bulloni / Nr. of screws	N°t	Numero tacche-fori-denti TC Notches-holes-teeth number CHG	R	Resistenza / Resistance	STD	Misura standard / Standard size
N°c	N° cilindri / Nr. of cylinders	N°v	N° valvole / Nr. of valves	SFL	Spessore flangia da Flange thickness from	Ta	Temperatura apertura Opening Temperature
N°d	N° denti / Nr. of teeth	P	Pressione Pressure			V	Tensione / Voltage
N°d1	N° denti 1 / Nr. of teeth 1						
N°d2	N° denti 2 / Nr. of teeth 2						
N°f	N° fori / Nr. of bores						

Intermittenza di lampeggio Flasher Unit

Elettrico e sensori Electrical parts and sensors

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

E101675	8980255331	108115	NPR-NQR	
---------	------------	--------	---------	--

NOTE:



E101715	8973600841	108119	NPR-NQR	
---------	------------	--------	---------	--

NOTE:



Interruttore d'accensione Start Button

Elettrico e sensori Electrical parts and sensors

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

E101115	8980453490	108113	NLR-NMR-NPR	
---------	------------	--------	-------------	--

NOTE:



Interruttore luce freno Brake Light Switch

Elettrico e sensori Electrical parts and sensors

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

E101345	8941098630	108019	NKR85-NPR	
---------	------------	--------	-----------	--

NOTE:



Interruttore, Alzacristallo Switch, window regulator

Elettrico e sensori Electrical parts and sensors

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

E100885	8980017372	108100	NKR-EVO	
---------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right










Ø	Alesaggio Ø / Bore Ø	Øint	Diametro interno / Inner diameter	ØSv	Diametro stelo valvola Valve stem diameter	H2	Altezza 2 / Height 2
Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	Øintn	Ø interno nominale / Nominal size	ØTv	Diametro testa valvola Valve head diameter	Hc	Altezza di compressione Compression height
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	Ac	Apertura chiave / Spanner size	Hdt	Altezza da terra / Overall height
Ø3	Diametro 3 / Diameter 3	Øint 2	Diam. interno 2 / Inner diameter 2	Asv	Angolo sede valvola Valve seat angle	L1	Lunghezza 1 / Length 1
ØAL	Diametro alloggiamento Housing diameter	ØP	Puleggia Ø / Belt pulley Ø	C	Corrente carica / Charge current	L2	Lunghezza 2 / Length 2
ØAm	Per diametro albero motore da Driveshaft diameter, from	ØPc	Diametro pistone cilindro Piston diameter	D	Dimensioni filettatura Thread size	L3	Lunghezza 3 / Length 3
ØAp	Diametro apertura precamera Prechamber throat diameter	ØPF	Per diametro pozzetto fino a For shaft diameters up to	Gp	Gioco pistone / Piston clearance	La	Larghezza / Width
ØB	Bullone-Ø / Bolt Ø	ØR	Diametro bombatura / Recess Ø	Gr	Grado riparazione / Repair stage	La1	Larghezza 1 / Width 1
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	ØRi	Diametro raccordo idraulico Hydraulic connector diameter	H	Altezza / Height	La2	Larghezza 2 / Width 2
ØFL	Flangia Ø / Flange Ø	ØSp	Diametro stelo pistone Piston conrod diameter	HI	Altezza 1 / Height 1	Lb	Lunghezza bullone / Bolt length
						Lc	Lunghezza cavo / Cable length
						Lf	Lunghezza fusto / Inner length
						Lmax	Lunghezza max. / Max. length

POWERTRAIN

Elettrico e sensori

Electrical parts and sensors

**Interruttore, Alzacristallo
Switch, window regulator**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info	
E100895	8981595440	108101	NKR-EVO		
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left					
E100955	8981472280	108071	NKR85-NPR	V = 12 V	
NOTE: Colore/Colour: Nero/Black Montaggio/Fitting: Sx/Left					
E100965	8981472260	108078	NKR85-NPR	V = 24 V	
NOTE: Colore/Colour: Nero/Black Montaggio/Fitting: Sx/Left					
E100985	8981595430	108102	NQR-EVO		
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right					
E100995	8973870342	108103	NQR-EVO		
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left					
E101155	8974003820	108097	D-MAX		
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left					
E101825	8981472360	108072	NKR85-NPR	V = 24 V	
NOTE: Colore/Colour: Nero/Black Montaggio/Fitting: Dx/Right					

Lmin Lunghezza min. / Min. length
Lsp Lungh. stelo pistone
 Piston rod length
LT Lunghezza totale / Overall length
M Maggiorazione / Oversize
N°a N° alette / Number of ribs
N°ac N° alberi a camme richiesti
 Nr. of camshaft required
N°b N° viti-bulloni / Nr. of screws
N°c N° cilindri / Nr. of cylinders
N°d N° denti / Nr. of teeth
N°d1 N° denti 1 / Nr. of teeth 1
N°d2 N° denti 2 / Nr. of teeth 2
N°f N° fori / Nr. of bores

N°ff N° fori fissaggio
 Nr. of mounting bores
N°ffb N° fori per fissaggio bilanciato
 N. of bores to fasten rocker arms
N°m N° maglie catena
 Nr. of chain links
N°ma N° marcature / Nr. of markings
N°poli N° poli / Number of poles
N°r N° raccordi / Nr. of connectors
N°t Numero tacche-fori-denti TC
 Notches-holes-teeth number CHG
N°v N° valvole / Nr. of valves
P Pressione
 Pressure

Pb1 Profondità bombatura 1
 Recess depth 1
Pb2 Profondità bombatura 2
 Recess depth 2
Pcv1 Profondità cavità valvola 1
 Valve pocket depth 1
Pcv2 Profondità cavità valvola 2
 Valve pocket depth 2
Po Potenza motore avviamento
 Rated power
Q Quantità / Quantity
R Resistenza / Resistance
SFL Spessore flangia da
 Flange thickness from

Sp Spessore / Thickness
Sp1 Spessore 1 / Thickness-Strength 1
Sp2 Spessore 2 / Thickness-Strength 2
Spd Sporgenza pistone da
 Piston protrusion from
Spf Sporgenza pistone fino a
 Piston protrusion to
SpM Spessore montaggio
 Installed thickness
STD Misura standard / Standard size
Ta Temperatura apertura
 Opening Temperature
V Tensione / Voltage

Interruttore, Attivazione freno stazionamento Switch, park brake actuation

Elettrico e sensori Electrical parts and sensors

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
E101785	8979958281	106053	NPR-NQR-E4.5	

NOTE:



Interruttore, Lampeggiatore d'emergenza Hazard Light Switch

Elettrico e sensori Electrical parts and sensors

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
E100905	8972024750	108129	NPR-NQR	

NOTE:



Interruttore, Luce di retromarcia Switch, reverse light

Elettrico e sensori Electrical parts and sensors

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
E101795	8982421731	108108	NPR-NQR	

NOTE:



Interruttore, Posizione neutra Switch, neutral position

Elettrico e sensori Electrical parts and sensors

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
E101775	8983248780	108107	NPR-NQR	

NOTE:



Ø Alesaggio Ø / Bore Ø	Øint Diametro interno / Inner diameter	ØSv Diametro stelo valvola / Valve stem diameter	H2 Altezza 2 / Height 2
Ø1 Diametro 1 / Diameter 1	Øintn Ø interno nominale / Nominal size	ØTv Diametro testa valvola / Valve head diameter	Hc Altezza di compressione / Compression height
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2	Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1	Ac Apertura chiave / Spanner size	Hdt Altezza da terra / Overall height
Ø3 Diametro 3 / Diameter 3	Øint 2 Diam. interno 2 / Inner diameter 2	Asv Angolo sede valvola / Valve seat angle	L1 Lunghezza 1 / Length 1
ØAL Diametro alloggiamento / Housing diameter	ØP Puleggia Ø / Belt pulley Ø	C Corrente carica / Charge current	L2 Lunghezza 2 / Length 2
ØAm Per diametro albero motore da Driveshaft diameter, from	ØPc Diametro pistone cilindro / Piston diameter	D Dimensioni filettatura / Thread size	L3 Lunghezza 3 / Length 3
ØAp Diametro apertura precamera / Prechamber throat diameter	ØPF Per diametro pozzetto fino a / For shaft diameters up to	Gp Gioco pistone / Piston clearance	La Larghezza / Width
ØB Bullone-Ø / Bolt Ø	ØR Diametro bombatura / Recess Ø	Gr Grado riparazione / Repair stage	La1 Larghezza 1 / Width 1
Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1	ØRi Diametro raccordo idraulico / Hydraulic connector diameter	H Altezza / Height	La2 Larghezza 2 / Width 2
ØFL Flangia Ø / Flange Ø	ØSp Diametro stelo pistone / Piston conrod diameter	HI Altezza 1 / Height 1	Lb Lunghezza bullone / Bolt length
			Lc Lunghezza cavo / Cable length
			Lf Lunghezza fusto / Inner length
			Lmax Lunghezza max. / Max. length

POWERTRAIN

Elettrico e sensori

Electrical parts and sensors

**Leva devio guida
Steering Column Switch**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

E100775 8973640780 108014 NKR-NPR 4HF1 - NPR71

NOTE:



E100785 8982437930 108131 NPR-EVO

NOTE:



**Elettrico e sensori
Electrical parts and sensors**

**Motorino alzacristalli
Window Motor**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

WR00150 8980584300 108104 NPR-NQR-EVO

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



WR00160 8978984790 108038 NPR V= 24 V

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



WR00165 8978984780 108037 NPR V= 12 V

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



WR00170 8978984800 108039 NPR V= 24 V

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



Lmin Lunghezza min. / Min. length
Lsp Lungh. stelo pistone
 Piston rod length
LT Lunghezza totale / Overall length
M Maggiorazione / Oversize
N°a N° alette / Number of ribs
N°ac N° alberi a camme richiesti
 Nr. of camshaft required
N°b N° viti-bulloni / Nr. of screws
N°c N° cilindri / Nr. of cylinders
N°d N° denti / Nr. of teeth
N°d1 N° denti 1 / Nr. of teeth 1
N°d2 N° denti 2 / Nr. of teeth 2
N°f N° fori / Nr. of bores

N°ff N° fori fissaggio
 Nr. of mounting bores
N°ffb N° fori per fissaggio bilanciante
 N. of bores to fasten rocker arms
N°m N° maglie catena
 Nr. of chain links
N°ma N° marcature / Nr. of markings
N°poli N° poli / Number of poles
N°r N° raccordi / Nr. of connectors
N°t Numero tacche-fori-denti TC
 Notches-holes-teeth number CHG
N°v N° valvole / Nr. of valves
P Pressione
 Pressure

Pb1 Profondità bombatura 1
 Recess depth 1
Pb2 Profondità bombatura 2
 Recess depth 2
Pcv1 Profondità cavità valvola 1
 Valve pocket depth 1
Pcv2 Profondità cavità valvola 2
 Valve pocket depth 2
Po Potenza motore avviamento
 Rated power
Q Quantità / Quantity
R Resistenza / Resistance
SFL Spessore flangia da
 Flange thickness from

Sp Spessore / Thickness
Sp1 Spessore 1 / Thickness-Strength 1
Sp2 Spessore 2 / Thickness-Strength 2
Spd Sporgenza pistone da
 Piston protrusion from
Spf Sporgenza pistone fino a
 Piston protrusion to
SpM Spessore montaggio
 Installed thickness
STD Misura standard / Standard size
Ta Temperatura apertura
 Opening Temperature
V Tensione / Voltage

Sensore Sensor

Elettrico e sensori Electrical parts and sensors

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

901275	8980884721	108150	SENSORE OSSIGENO NLR-NMR OXYGEN SENSOR NLR-NMR	
--------	------------	--------	---	--



NOTE:

Sensore massa aria Air Flow Sensor

Elettrico e sensori Electrical parts and sensors

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

720605	8976019670	101145	D-MAX/NPR	
--------	------------	--------	-----------	--



NOTE:

Sensore, Livello carburante Sender Unit, fuel tank

Elettrico e sensori Electrical parts and sensors

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

900785	8980504910	108058	NKR-NPR	
--------	------------	--------	---------	--



NOTE:

900825	8980567050	108112	NPR-NQR	
--------	------------	--------	---------	--



NOTE:

Sensore, N° giri Sensor, RPM

Elettrico e sensori Electrical parts and sensors

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

901225	8973061131	101035	NKR-NPR	
--------	------------	--------	---------	--



NOTE:

Ø	Alesaggio Ø / Bore Ø	Øint	Diametro interno / Inner diameter	ØSv	Diametro stelo valvola Valve stem diameter	H2	Altezza 2 / Height 2
Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	Øintn	Ø interno nominale / Nominal size	ØTv	Diametro testa valvola Valve head diameter	Hc	Altezza di compressione Compression height
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	Ac	Apertura chiave / Spanner size	Hdt	Altezza da terra / Overall height
Ø3	Diametro 3 / Diameter 3	Øint 2	Diam. interno 2 / Inner diameter 2	Asv	Angolo sede valvola Valve seat angle	L1	Lunghezza 1 / Length 1
ØAL	Diametro alloggiamento Housing diameter	ØP	Puleggia Ø / Belt pulley Ø	C	Corrente carica / Charge current	L2	Lunghezza 2 / Length 2
ØAm	Per diametro albero motore da Driveshaft diameter, from	ØPc	Diametro pistone cilindro Piston diameter	D	Dimensioni filettatura Thread size	L3	Lunghezza 3 / Length 3
ØAp	Diametro apertura precamera Prechamber throat diameter	ØPF	Per diametro pozzetto fino a For shaft diameters up to	Gp	Gioco pistone / Piston clearance	La	Larghezza / Width
ØB	Bullone-Ø / Bolt Ø	ØR	Diametro bombatura / Recess Ø	Gr	Grado riparazione / Repair stage	La1	Larghezza 1 / Width 1
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	ØRi	Diametro raccordo idraulico Hydraulic connector diameter	H	Altezza / Height	La2	Larghezza 2 / Width 2
ØFL	Flangia Ø / Flange Ø	ØSp	Diametro stelo pistone Piston conrod diameter	HI	Altezza 1 / Height 1	Lb	Lunghezza bullone / Bolt length
						Lc	Lunghezza cavo / Cable length
						Lf	Lunghezza fusto / Inner length
						Lmax	Lunghezza max. / Max. length

POWERTRAIN

Elettrico e sensori

Electrical parts and sensors

Sensore, Posizionamento pedale acceleratore
Sensor, accelerator pedal position

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

901105 8973059220 101062 NKR55-NPR

NOTE:



901125 8982000500 101061 NKR77-NPR

NOTE:



Elettrico e sensori

Electrical parts and sensors

Sensore, Pressione carburante
Sensor, fuel pressure

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

900075 8981197900 NAVARA/CABSTAR 2.5 DCI - YD25DDTI

NOTE:



Elettrico e sensori

Electrical parts and sensors

Sensore, Temperatura refrigerante
Sensor, coolant temperature

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

901335 8980237170 101157 NPR-NQR

NOTE:



901375 8970697861 108018 NKR85-NPR

NOTE:



902965 8942378610 101159 NKR/D-MAX I 2.5 DITD/TROOPER I 2.2

NOTE:



Lmin Lunghezza min. / Min. length
Lsp Lunghezza stelo pistone / Piston rod length
LT Lunghezza totale / Overall length
M Maggiorazione / Oversize
N°a N° alette / Number of ribs
N°ac N° alberi a camme richiesti / Nr. of camshaft required
N°b N° viti-bulloni / Nr. of screws
N°c N° cilindri / Nr. of cylinders
N°d N° denti / Nr. of teeth
N°d1 N° denti 1 / Nr. of teeth 1
N°d2 N° denti 2 / Nr. of teeth 2
N°f N° fori / Nr. of bores






N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
N°ffb N° fori per fissaggio bilanciato / N. of bores to fasten rocker arms
N°m N° maglie catena / Nr. of chain links
N°ma N° marcature / Nr. of markings
N°poli N° poli / Number of poles
N°r N° raccordi / Nr. of connectors
N°t Numero tacche-fori-denti TC / Notches-holes-teeth number CHG
N°v N° valvole / Nr. of valves
P Pressione / Pressure

Pb1 Profondità bombatura 1 / Recess depth 1
Pb2 Profondità bombatura 2 / Recess depth 2
Pcv1 Profondità cavità valvola 1 / Valve pocket depth 1
Pcv2 Profondità cavità valvola 2 / Valve pocket depth 2
Po Potenza motore avviamento / Rated power
Q Quantità / Quantity
R Resistenza / Resistance
SFL Spessore flangia da / Flange thickness from

Sp Spessore / Thickness
Sp1 Spessore 1 / Thickness-Strength 1
Sp2 Spessore 2 / Thickness-Strength 2
Spd Sporgenza pistone da / Piston protrusion from
Spf Sporgenza pistone fino a / Piston protrusion to
SpM Spessore montaggio / Installed thickness
STD Misura standard / Standard size
Ta Temperatura apertura / Opening Temperature
V Tensione / Voltage

Sensore, Velocità Sensor, speed

POWERTRAIN Elettrico e sensori Electrical parts and sensors

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info	
900875	8980061840	106043	NPR		
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore Dx/Right Front					
900918M	8973888990	106042	NPR	L1=345 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right-Sx/Left					
901005	8980061850	106057	NPR		
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore Sx/Left Front					
901045	8972067603	106041	NPR		
NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear					
901385	8973280581	108106	NKR-NPR		
NOTE:					

Filtro aria Air Filter

Filtri Filters

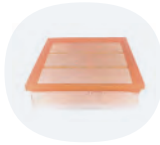





Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info	
400305	8941560520	101011	D-MAX 3.0 4JH1C C223/D4BA/D4BF/D4BH/D4BX/D4CB/J2/J3	D=M20X1,50 H=136 mm Øext 1=90 mm	
NOTE:					
400595	8983214130	101170	NLR-NMR		
NOTE:					

Ø	Alesaggio Ø / Bore Ø	Øint	Diametro interno / Inner diameter	ØSv	Diametro stelo valvola Valve stem diameter	H2	Altezza 2 / Height 2
Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	Øintn	Ø interno nominale / Nominal size	ØTv	Diametro testa valvola Valve head diameter	Hc	Altezza di compressione Compression height
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	Ac	Apertura chiave / Spanner size	Hdt	Altezza da terra / Overall height
Ø3	Diametro 3 / Diameter 3	Øint 2	Diam. interno 2 / Inner diameter 2	Asv	Angolo sede valvola Valve seat angle	L1	Lunghezza 1 / Length 1
ØAL	Diametro alloggiamento Housing diameter	ØP	Puleggia Ø / Belt pulley Ø	C	Corrente carica / Charge current	L2	Lunghezza 2 / Length 2
ØAm	Per diametro albero motore da Driveshaft diameter, from	ØPc	Diametro pistone cilindro Piston diameter	D	Dimensioni filettatura Thread size	L3	Lunghezza 3 / Length 3
ØAp	Diametro apertura precamera Prechamber throat diameter	ØPF	Per diametro pozzetto fino a For shaft diameters up to	Gp	Gioco pistone / Piston clearance	La	Larghezza / Width
ØB	Bullone-Ø / Bolt Ø	ØR	Diametro bombatura / Recess Ø	Gr	Grado riparazione / Repair stage	La1	Larghezza 1 / Width 1
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	ØRi	Diametro raccordo idraulico Hydraulic connector diameter	H	Altezza / Height	La2	Larghezza 2 / Width 2
ØFL	Flangia Ø / Flange Ø	ØSp	Diametro stelo pistone Piston conrod diameter	HI	Altezza 1 / Height 1	Lb	Lunghezza bullone / Bolt length
						Lc	Lunghezza cavo / Cable length
						Lf	Lunghezza fusto / Inner length
						Lmax	Lunghezza max. / Max. length

POWERTRAIN


Filtri
Filters

Filtro aria
Air Filter

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
401070	8981402650	101041	D-MAX II 1.9/2.5 D RZ4E-TC/4JK-1E5-TC/4JK1E5S-L	
NOTE:				
401490	8980274800	101058	D-MAX I 2.5/3.0 DITD 4X4 2007->2012 4JJ1-TC/4JK1-TC	
NOTE: Guarniz. Tenuta Albero Radiale/Radial Shaft Seal: AS				
407230	8970622940	101010	NQR 75	
NOTE:				
407240	8980714210	101117	FSR	
NOTE:				
407270	8981772710	101112	NNR-NPR	
NOTE:				
407400	8980913940	101012	NQR 70	
NOTE:				









Filtri
Filters

Filtro aria secondaria
Secondary Air Filter

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
407370	8980714220	101158	FORWARD F F110-210	
NOTE:				

Lmin Lunghezza min. / Min. length	N°ff N° fori fissaggio Nr. of mounting bores	Pb1 Profondità bombatura 1 Recess depth 1	Sp Spessore / Thickness
Lsp Lunghezza stelo pistone Piston rod length	N°ffb N° fori per fissaggio bilanciante N. of bores to fasten rocker arms	Pb2 Profondità bombatura 2 Recess depth 2	Sp1 Spessore 1 / Thickness-Strength 1
LT Lunghezza totale / Overall length	N°m N° maglie catena Nr. of chain links	Pcv1 Profondità cavità valvola 1 Valve pocket depth 1	Sp2 Spessore 2 / Thickness-Strength 2
M Maggiorazione / Oversize	N°ma N° marcature / Nr. of markings	Pcv2 Profondità cavità valvola 2 Valve pocket depth 2	Spd Sporgenza pistone da Piston protrusion from
N°a N° alette / Number of ribs	N°poli N° poli / Number of poles	Po Potenza motore avviamento Rated power	Spf Sporgenza pistone fino a Piston protrusion to
N°ac N° alberi a camme richiesti Nr. of camshaft required	N°r N° raccordi / Nr. of connectors	Q Quantità / Quantity	SpM Spessore montaggio Installed thickness
N°b N° viti-bulloni / Nr. of screws	N°t Numero tacche-fori-denti TC Notches-holes-teeth number CHG	R Resistenza / Resistance	STD Misura standard / Standard size
N°c N° cilindri / Nr. of cylinders	N°v N° valvole / Nr. of valves	SFL Spessore flangia da Flange thickness from	Ta Temperatura apertura Opening Temperature
N°d N° denti / Nr. of teeth	P Pressione Pressure		V Tensione / Voltage
N°d1 N° denti 1 / Nr. of teeth 1			
N°d2 N° denti 2 / Nr. of teeth 2			
N°f N° fori / Nr. of bores			

Filtro carburante
Fuel filter
Filtri
Filters

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
400755	8972889470	101004	D-MAX I (TFR,TFS) 2.5 DiTD (TFR86_) 2002>2012	
NOTE:				
400895	8980318470	101001	NKR-NPR	
NOTE:				
400915	1876100531	101002	NQR70	
NOTE:				
406850	8980959830	101042	EVO E.5-6	
NOTE:				
406870	5876100110	101005	NPR55-65	
NOTE:				
407070	8982035990	101006	NKR-NNR-NPR	
NOTE:				
407320	8981499820	101057	D-MAX E.4	
NOTE:				
407420	1876100942	101155	FTS-FSR	
NOTE:				

Ø	Alesaggio Ø / Bore Ø	Øint	Diametro interno / Inner diameter	ØSv	Diametro stelo valvola Valve stem diameter	H2	Altezza 2 / Height 2
Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	Øintn	Ø interno nominale / Nominal size	ØTv	Diametro testa valvola Valve head diameter	Hc	Altezza di compressione Compression height
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	Ac	Apertura chiave / Spanner size	Hdt	Altezza da terra / Overall height
Ø3	Diametro 3 / Diameter 3	Øint 2	Diam. interno 2 / Inner diameter 2	Asv	Angolo sede valvola Valve seat angle	L1	Lunghezza 1 / Length 1
ØAL	Diametro alloggiamento Housing diameter	ØP	Puleggia Ø / Belt pulley Ø	C	Corrente carica / Charge current	L2	Lunghezza 2 / Length 2
ØAm	Per diametro albero motore da Driveshaft diameter, from	ØPc	Diametro pistone cilindro Piston diameter	D	Dimensioni filettatura Thread size	L3	Lunghezza 3 / Length 3
ØAp	Diametro apertura precamera Prechamber throat diameter	ØPF	Per diametro pozzetto fino a For shaft diameters up to	Gp	Gioco pistone / Piston clearance	La	Larghezza / Width
ØB	Bullone-Ø / Bolt Ø	ØR	Diametro bombatura / Recess Ø	Gr	Grado riparazione / Repair stage	La1	Larghezza 1 / Width 1
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	ØRi	Diametro raccordo idraulico Hydraulic connector diameter	H	Altezza / Height	La2	Larghezza 2 / Width 2
ØFL	Flangia Ø / Flange Ø	ØSp	Diametro stelo pistone Piston conrod diameter	HI	Altezza 1 / Height 1	Lb	Lunghezza bullone / Bolt length
						Lc	Lunghezza cavo / Cable length
						Lf	Lunghezza fusto / Inner length
						Lmax	Lunghezza max. / Max. length

POWERTRAIN

Filtri
Filters

Filtro olio
Oil Filter

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
400307	5876100100	101015	D-MAX 3.0 4JH1TC RF/RF-CX/RF-N/RF55/4D65 T	D=M26X1,50 H=124 mm Øext 1=92 mm
NOTE:				
400408	8982705240	101139	NNR-NPR	
NOTE:				
406770	8980188580	101008	NLR-NNR	
NOTE:				
407090	8971482701	101007	NPR/NQR/NPS/FORWARD F	
NOTE:				
407180	8973587200	101056	D-MAX E.4	
NOTE:				
407250	8970497081	101009	NHR 150	
NOTE:				



Filtri
Filters

Filtro urea
Urea Filter

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
406790	8981694030	101055	EVO	
NOTE:				



Lmin	Lunghezza min. / Min. length	N°ff	N° fori fissaggio Nr. of mounting bores	Pb1	Profondità bombatura 1 Recess depth 1	Sp	Spessore / Thickness
Lsp	Lungh. stelo pistone Piston rod length	N°ffb	N° fori per fissaggio bilanciante N. of bores to fasten rocker arms	Pb2	Profondità bombatura 2 Recess depth 2	Sp1	Spessore 1 / Thickness-Strength 1
LT	Lunghezza totale / Overall length	N°m	N° maglie catena Nr. of chain links	Pcv1	Profondità cavità valvola 1 Valve pocket depth 1	Sp2	Spessore 2 / Thickness-Strength 2
M	Maggiorazione / Oversize	N°ma	N° marcature / Nr. of markings	Pcv2	Profondità cavità valvola 2 Valve pocket depth 2	Spd	Sporgenza pistone da Piston protrusion from
N°a	N° alette / Number of ribs	N°poli	N° poli / Number of poles	Po	Potenza motore avviamento Rated power	Spf	Sporgenza pistone fino a Piston protrusion to
N°ac	N° alberi a camme richiesti Nr. of camshaft required	N°r	N° raccordi / Nr. of connectors	Q	Quantità / Quantity	SpM	Spessore montaggio Installed thickness
N°b	N° viti-bulloni / Nr. of screws	N°t	Numero tacche-fori-denti TC Notches-holes-teeth number CHG	R	Resistenza / Resistance	STD	Misura standard / Standard size
N°c	N° cilindri / Nr. of cylinders	N°v	N° valvole / Nr. of valves	SFL	Spessore flangia da Flange thickness from	Ta	Temperatura apertura Opening Temperature
N°d	N° denti / Nr. of teeth	P	Pressione Pressure			V	Tensione / Voltage
N°d1	N° denti 1 / Nr. of teeth 1						
N°d2	N° denti 2 / Nr. of teeth 2						
N°f	N° fori / Nr. of bores						

**Filtro, Aria abitacolo
Filter, interior air**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

400535	8973870961	101130	NPR-NQR	
--------	------------	--------	---------	--

 NOTE:
 

407190	8981394280	101013	D-MAX	
--------	------------	--------	-------	--

 NOTE:
 

Ø Alesaggio Ø / Bore Ø
Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
Ø3 Diametro 3 / Diameter 3
ØAL Diametro alloggiamento Housing diameter
ØAm Per diametro albero motore da Driveshaft diameter, from
ØAp Diametro apertura precamera Prechamber throat diameter
ØB Bullone-Ø / Bolt Ø
Øext 1 Diametro esterno 1 Outer diameter 1
ØFL Flangia Ø / Flange Ø

Øint Diametro interno / Inner diameter
Øintn Ø interno nominale / Nominal size
Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1
Øint 2 Diam. interno 2 / Inner diameter 2
ØP Puleggia Ø / Belt pulley Ø
ØPc Diametro pistone cilindro Piston diameter
ØPF Per diametro pozzetto fino a For shaft diameters up to
ØR Diametro bombatura / Recess Ø
ØRi Diametro raccordo idraulico Hydraulic connector diameter
ØSp Diametro stelo pistone Piston conrod diameter

ØSv Diametro stelo valvola Valve stem diameter
ØTv Diametro testa valvola Valve head diameter
Ac Apertura chiave / Spanner size
Asv Angolo sede valvola Valve seat angle
C Corrente carica / Charge current
D Dimensioni filettatura Thread size
Gp Gioco pistone / Piston clearance
Gr Grado riparazione / Repair stage
H Altezza / Height
HI Altezza 1 / Height 1

H2 Altezza 2 / Height 2
Hc Altezza di compressione Compression height
Hdt Altezza da terra / Overall height
L1 Lunghezza 1 / Length 1
L2 Lunghezza 2 / Length 2
L3 Lunghezza 3 / Length 3
La Larghezza / Width
La1 Larghezza 1 / Width 1
La2 Larghezza 2 / Width 2
Lb Lunghezza bullone / Bolt length
Lc Lunghezza cavo / Cable length
Lf Lunghezza fusto / Inner length
Lmax Lunghezza max. / Max. length

DRIVELINE

**Alberi Trasmissione
Transmission Shafts**

**Giunto, Albero longitudinale
Joint, propshaft**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

300705	5373000320	104001	ELF-NKR	L1=93 mm Ø1=33 mm
--------	------------	--------	---------	----------------------

NOTE:



**Componenti Cambio
Gearbox Components**

**Albero primario, Cambio manuale
Transmission Input Shaft, manual transmission**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

CEI102.355	1332119130		ECOMID 9S109- Z 27	
------------	------------	--	--------------------	--

NOTE:



CEI102.796	8980212660		NPR/NQR/NLR/NMR - MYY6S	
------------	------------	--	-------------------------	--

NOTE:



**Componenti Cambio
Gearbox Components**

**Anello sincronizzatore, Cambio manuale
Synchronizer Ring, manual transmission**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

CEI119.180	8941287752		NKR	
------------	------------	--	-----	--

NOTE:



CEI119.330	8973095320	103003	NPR 70P - MYY6S/MYY6T/MYY5T	
------------	------------	--------	-----------------------------	--

NOTE:



CEI119.331	8973683430		MYY6T/MYY5T	
------------	------------	--	-------------	--

NOTE:



CEI119.332	8972413061	103002	NPR 70P - MYY6S	
------------	------------	--------	-----------------	--




NOTE:



Ø1 Diametro 1
Diameter 1
L1 Lunghezza 1
Length 1



Anello sincronizzatore, Cambio manuale Synchronizer Ring, manual transmission

Componenti Cambio Gearbox Components

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
CEI119.333	8970746193		NHR/NKR/LHD - MXA/MXB	
NOTE:				
CEI119.358	8972413121		NPR - MYY6S	
NOTE:				
CEI119.359	8972413091		NKR - MYY6S	
NOTE:				


Contralbero, Cambio manuale Countershaft, manual transmission

Componenti Cambio Gearbox Components

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
CEI105.287	8973265901		NHR/NKR/NPR/NQR - MYY5T/MYY6S	
NOTE:				
CEI105.288	8972041040		NKR-NLR	
NOTE:				

Forcella di comando Shift Fork

Componenti Cambio Gearbox Components

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
742915	8972553030	102047	NPR-NKR	
NOTE:				

Ø1 Diametro 1
Diameter 1
L1 Lunghezza 1
Length 1

DRIVELINE

Componenti Cambio
Gearbox Components

Kit riparazione, Cambio manuale
Repair Kit, manual transmission

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
CEI298.790			CAMBIO: MYY6S GEARBOX MYY6S	
NOTE:				
CEI298.972	1332601450		ECOLITE/ECOMID 6S150C/8S140/9S109	
NOTE:				

Componenti Cambio
Gearbox Components

Ruota dentata, Albero principale
Gear, main shaft

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
CEI244.230	8972412371		CAMBIO MYY6S Z38 GEARBOX MYY6S Z38	
NOTE:				
CEI244.231	8973730080		NLR-NKR Z24	
NOTE:				
CEI244.232	8973729000		NLR-NKR Z55	
NOTE:				

Componenti Cambio
Gearbox Components

Ruota fonica, Albero a gomiti
Phonic wheel, Crankshaft

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
210405	8973871590	106045	NQR-NPR	
NOTE:				
210425	8982079520	106130	NNR-NPR	
NOTE:				

Ø1 Diametro 1
Diameter 1
L1 Lunghezza 1
Length 1

Alloggiamento faro Headlight Base

CHASSIS
Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

949697	8981123540	108122	SERIE F	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



Alloggiamento, Luce targa Housing, licence plate light

Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

947328	8970765901	108128	NKR-NPR NKR-NPR	
--------	------------	--------	--------------------	--

NOTE:



Carcassa, Specchio esterno Housing, outside mirror

Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

949177	8980318032	107099	NLR-NMR Euro5	
--------	------------	--------	---------------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



949178	8980318060	107105	NKR-NPR	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



949187	8980318022	107100	NLR-NMR Euro5	
--------	------------	--------	---------------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



949188	8980318050	107106	NKR-NPR	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



949197	8980801730	107101	COP.BRACCIO-LR-NMR Euro5 ARM COVER - LR-NMR Euro5	
--------	------------	--------	--	--

NOTE:






Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tubo-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio Nr. of mounting bores
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Quantità / Quantity
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1 Thread length 1	Sp	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2 Outer diameter 2	D.f	Distanza fori / Hole spacing	LT	Lunghezza totale Overall length	Sp Df	Spessore disco freno Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H	Altezza / Height	N°f	N° fori Number of bores	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	H1	Altezza 1 / Height 1				
		H2	Altezza 2 / Height 2				
		L1	Lunghezza 1 / Length 1				

Tutti i nostri particolari non sono originali ma con essi intercambiabili. I riferimenti originali, le figure e i modelli sono esposti a titolo indicativo.
All our parts are not original but interchangeable with them. The original references, images and models are shown for illustrative purposes only.

CHASSIS



**Carrozzeria
Equipment**

**Carrozzeria
Body**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
946878	8974665890	107164	SEDUTA NPR-EVO Euro 6 SEAT NPR-EVO Euro 6	
NOTE:				
946887	8974212502	107108	SEDUTA NPR-EVO SEAT NPR-EVO	
NOTE:				
946888	8973946181	107107	SEDUTA NPR75 Euro 2-3 SEAT NPR75 Euro 2-3	
NOTE:				



**Carrozzeria
Equipment**

**Cerchione
Rim**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
949427	8981682160	107092	P75	
NOTE:				
949428	8972132560	107091	NKR-NNR35	
NOTE:				

**Carrozzeria
Equipment**

**Cerniera portiera
Door Hinge**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
949387	8978520075	107141	NQR	
NOTE:				
949388	8980382930	107023	NKR-NPR	
NOTE:				

Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tube-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio Nr. of mounting bores
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Quantità / Quantity
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1 Thread length 1	Sp	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2 Outer diameter 2	D.f	Distanza fori / Hole spacing	LT	Lunghezza totale Overall length	Sp Df	Spessore disco freno Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H	Altezza / Height	N°f	N° fori Number of bores	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	H1	Altezza 1 / Height 1				
		H2	Altezza 2 / Height 2				
		L1	Lunghezza 1 / Length 1				

Coperchio, Mozzo ruota Cover, wheel hub

CHASSIS
Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
949007	8973746970	107102	D-MAX	
NOTE:				
949017	8971692500	107155	NPR-NQR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front				
949027	8983307150	107151	NMR-NPR-Euro6	
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front				
949028	8971676580	107041	NKR-NPR-EVO	
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front				

Copertura, Gonnellino anteriore Cover, front apron

Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
949117	8982446430	107160	COPERCHIO GRIGLIA-EVO 2° SERIE	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				
949118	8982442120	107162	COPERCHIO GRIGLIA-EVO 2° SERIE	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				

Cornice, Faro principale Eyelid, headlight

Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
947188		109001	CORNICE FARO-NKR-NPR HEADLIGHT FRAME - NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear				

Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tube-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio Nr. of mounting bores
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Quantità / Quantity
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1 Thread length 1	Sp	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2 Outer diameter 2	D.f	Distanza fori / Hole spacing	LT	Lunghezza totale Overall length	Sp Df	Spessore disco freno Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H	Altezza / Height	N°f	N° fori Number of bores	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	H1	Altezza 1 / Height 1				
		H2	Altezza 2 / Height 2				
		L1	Lunghezza 1 / Length 1				

Tutti i nostri particolari non sono originali ma con essi intercambiabili. I riferimenti originali, le figure e i modelli sono esposti a titolo indicativo.
All our parts are not original but interchangeable with them. The original references, images and models are shown for illustrative purposes only.

CHASSIS

**Carrozzeria
Equipment**

**Cornice, Faro principale
Eyelid, headlight**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

948967 8975810880 107066 NKR-NPR

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



**Carrozzeria
Equipment**

**Cornice, Specchio esterno
Cover, outside mirror**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

949527 107011 CALOTTA SPECCHIO-EVO
MIRROR COVER - EVO

NOTE: Montaggio/Fitting: Bilaterale/Left and Right



**Carrozzeria
Equipment**

**Cristallo portiera
Door Window**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

945978 8983912120 107145 SERIE F

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



945987 8983910640 107143 NMR-NPR

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



945997 8983910630 107144 SERIE F

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



945998 8983912110 107142 NMR-NPR

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
 Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
 Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1
 Øext 2 Diametro esterno 2 / Outer diameter 2
 Øint Diametro interno / Inner diameter
 Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1

ØT Tubo-Ø / Pipe Ø
 Cc Calibro conico / Cone size
 D Dimensioni filettatura / Thread size
 D.f Distanza fori / Hole spacing
 H Altezza / Height
 H1 Altezza 1 / Height 1
 H2 Altezza 2 / Height 2
 L1 Lunghezza 1 / Length 1

L2 Lunghezza 2 / Length 2
 La Larghezza / Width
 Lf1 Lunghezza filettatura 1 / Thread length 1
 LT Lunghezza totale / Overall length
 N°f N° fori / Number of bores

N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
 Q Quantità / Quantity
 Sp Spessore / Thickness
 Sp Df Spessore disco freno / Brake disc thickness
 T Tensione / Voltage

Emblema Emblem

CHASSIS Carrozzeria Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

947647 8980973800 107064 NKR-NPR

NOTE:



947658 8980973800 107158 NHR-NKR

NOTE:



Griglia radiatore Radiator Grille

Carrozzeria Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

948657 8978675500 107078 SERIE N

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front



948658 8978672420 107087 IZUZU NQR

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front



948677 8975830474 107014 NKR -NQR

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front



948678 8975824144 107027 NKR 35

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front



948687 8974289771 107146 EVO P75
2° SERIE

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front



948688 8974293721 107147 EVO L35
2° SERIE

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front



Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
Øext 1 Diametro esterno 1
Outer diameter 1
Øext 2 Diametro esterno 2
Outer diameter 2
Øint Diametro interno / Inner diameter
Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1

ØT Tubo-Ø / Pipe Ø
Cc Calibro conico / Cone size
D Dimensioni filettatura / Thread size
D.f Distanza fori / Hole spacing
H Altezza / Height
H1 Altezza 1 / Height 1
H2 Altezza 2 / Height 2
L1 Lunghezza 1 / Length 1

L2 Lunghezza 2 / Length 2
La Larghezza / Width
Lf1 Lunghezza filettatura 1
Thread length 1
LT Lunghezza totale
Overall length
N°f N° fori
Number of bores

N°ff N° fori fissaggio
Nr. of mounting bores
Q Quantità / Quantity
Sp Spessore / Thickness
Sp Df Spessore disco freno
Brake disc thickness
T Tensione / Voltage

CHASSIS

**Carrozzeria
Equipment**

**Griglia radiatore
Radiator Grille**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

948697 8974072944 107026 EVO P75

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front



948698 8974072913 107012 EVO L35

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front



**Carrozzeria
Equipment**

**Guarnizione, Cristallo portiera
Seal, door window**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

948507 8980291963 107113 GUARNIZIONE PORTA NPR-EVO
DOOR SEAL NPR-EVO

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



948508 8980291953 107114 GUARNIZIONE PORTA NPR-EVO
DOOR SEAL NPR-EVO

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



948537 8978929033 107148 GUARNIZIONE PORTA NPR-NQR
DOOR SEAL NPR-NQR

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



948547 8980291983 107150 GUARNIZIONE PORTA NPR-NQR
DOOR SEAL NPR-NQR

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



**Carrozzeria
Equipment**

**Guarnizione, Parabrezza
Seal, windscreen**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

948517 8978570487 107005 NPR

NOTE:



Ø1 Diametro 1 / Diameter 1	ØT Tubo-Ø / Pipe Ø	L2 Lunghezza 2 / Length 2	N°ff N° fori fissaggio
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2	Cc Calibro conico / Cone size	La Larghezza / Width	Nr. of mounting bores
Øext 1 Diametro esterno 1	D Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1 Lunghezza filettatura 1	Q Quantità / Quantity
Outer diameter 1	D.f Distanza fori / Hole spacing	Thread length 1	Sp Spessore / Thickness
Øext 2 Diametro esterno 2	H Altezza / Height	LT Lunghezza totale	Sp Df Spessore disco freno
Outer diameter 2	H1 Altezza 1 / Height 1	Overall length	Brake disc thickness
Øint Diametro interno / Inner diameter	H2 Altezza 2 / Height 2	N°f N° fori	T Tensione / Voltage
Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1	L1 Lunghezza 1 / Length 1	Number of bores	

Tutti i nostri particolari non sono originali ma con essi intercambiabili. I riferimenti originali, le figure e i modelli sono esposti a titolo indicativo.
All our parts are not original but interchangeable with them. The original references, images and models are shown for illustrative purposes only.

Guarnizione, Parabrezza Seal, windscreen

CHASSIS
Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

948548 8980290781 107124 NLR-NMR85

NOTE:



948557 8980290791 107120 NPR-NQR

NOTE:



948558 8980835421 107121 NPR-NQR

NOTE:



Leva di fermo Clamping Lever

Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

948808 8982117620 107167 NPR

NOTE: Montaggio/Fitting: Bilaterale/Left and Right



948817 8980317304 107022 FERMO PORTA-NKR-NPR
DOOR STOP - NKR-NPR

NOTE:



Leva freno a mano Hand Brake Lever

Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

571845 8974275220 106027 NKR-NPR

NOTE:



Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
Øext 1 Diametro esterno 1
Outer diameter 1
Øext 2 Diametro esterno 2
Outer diameter 2
Øint Diametro interno / Inner diameter
Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1







ØT Tubo-Ø / Pipe Ø
Cc Calibro conico / Cone size
D Dimensioni filettatura / Thread size
D.f Distanza fori / Hole spacing
H Altezza / Height
H1 Altezza 1 / Height 1
H2 Altezza 2 / Height 2
L1 Lunghezza 1 / Length 1

L2 Lunghezza 2 / Length 2
La Larghezza / Width
Lf1 Lunghezza filettatura 1
Thread length 1
LT Lunghezza totale
Overall length
N°f N° fori
Number of bores

N°ff N° fori fissaggio
Nr. of mounting bores
Q Quantità / Quantity
Sp Spessore / Thickness
Sp Df Spessore disco freno
Brake disc thickness
T Tensione / Voltage


CHASSIS
Carrozzeria
Equipment

Maniglia apriporta
Door Handle

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
948268	8978677221	107067	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
948277	8980371002	107017	EVO	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
948328	8974053101	107019	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
948338	8974053091	107020	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				
948348	8978677211	107068	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				
948357	8980371012	107016	EVO	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				

Carrozzeria
Equipment

Modanatura copertura, Indicatore direzione
Trim Cover, indicator

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
948167	8978550094	108080	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				
948168	8975805920	108089	NKR-NPR 2 SERIE	
NOTE: Colore/Colour: Grigio/Grey				

Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tube-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio Nr. of mounting bores
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Quantità / Quantity
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1 Thread length 1	Sp	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2 Outer diameter 2	D.f	Distanza fori / Hole spacing	LT	Lunghezza totale Overall length	Sp Df	Spessore disco freno Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H	Altezza / Height	N°f	N° fori Number of bores	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	H1	Altezza 1 / Height 1				
		H2	Altezza 2 / Height 2				
		L1	Lunghezza 1 / Length 1				

Tutti i nostri particolari non sono originali ma con essi intercambiabili. I riferimenti originali, le figure e i modelli sono esposti a titolo indicativo.
 All our parts are not original but interchangeable with them. The original references, images and models are shown for illustrative purposes only.

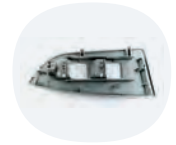
Modanatura decorativa/ protettiva, Portiera Trim/Protective Strip, door

CHASSIS
Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

949802	8981538360	8981538360	MOSTRINA-M21 2017 -->	
--------	------------	------------	-----------------------	--

NOTE:



Mostrina, Griglia radiatore Cover, radiator grille

Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

949038	8982446440	107161	COPERCHIO GRIGLIA-EVO 2° SERIE	
--------	------------	--------	-----------------------------------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



949047	8982442130	107163	COPERCHIO GRIGLIA-EVO 2° SERIE	
--------	------------	--------	-----------------------------------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



Pannellatura anteriore Front Cowling

Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

947058	8978570176	107060	NPR 1° SERIE	
--------	------------	--------	--------------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



947067	8978685803	107059	NKR 1° SERIE	
--------	------------	--------	--------------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



947068	8975828735	107030	NKR35	
--------	------------	--------	-------	--

NOTE:



947077		107056	RIVESTIMENTO-NPR75 COVERING/TRIM - NPR75	
--------	--	--------	---	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tubo-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio Nr. of mounting bores
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Quantità / Quantity
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1 Thread length 1	Sp	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2 Outer diameter 2	D.f	Distanza fori / Hole spacing	LT	Lunghezza totale Overall length	Sp Df	Spessore disco freno Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H	Altezza / Height	N°f	N° fori Number of bores	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	H1	Altezza 1 / Height 1				
		H2	Altezza 2 / Height 2				
		L1	Lunghezza 1 / Length 1				

Tutti i nostri particolari non sono originali ma con essi intercambiabili. I riferimenti originali, le figure e i modelli sono esposti a titolo indicativo.
All our parts are not original but interchangeable with them. The original references, images and models are shown for illustrative purposes only.

CHASSIS
Carrozzeria
Equipment

Pannellatura anteriore
Front Cowling

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
947078		107057	RIVESTIMENTO-NKR 35 COVERING/TRIM - NKR 35	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				
948047	8975839533	107013	NPR75	
NOTE:				
948048	8978592563	107051	NPR 1° SERIE	
NOTE:				
948057	8975828712	107028	NLR-NMR35	
NOTE:				
948058	8978690312	107052	NKR 1° SERIE	
NOTE:				
948108	8981226950	107058	EVO P75	
NOTE:				
948117	8981226920	107015	EVO L35	
NOTE:				

Carrozzeria
Equipment

Pannello portiera
Interior Door Panel

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
948078	8974053066	107153	EVO	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				

Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tubo-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Nr. of mounting bores
Øext 1	Diametro esterno 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1	Sp	Quantità / Quantity
	Outer diameter 1	D.f	Distanza fori / Hole spacing		Thread length 1		Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2	H	Altezza / Height	LT	Lunghezza totale	Sp Df	Spessore disco freno
	Outer diameter 2	H1	Altezza 1 / Height 1		Overall length		Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H2	Altezza 2 / Height 2	N°f	N° fori	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	L1	Lunghezza 1 / Length 1		Number of bores		

Tutti i nostri particolari non sono originali ma con essi intercambiabili. I riferimenti originali, le figure e i modelli sono esposti a titolo indicativo.
 All our parts are not original but interchangeable with them. The original references, images and models are shown for illustrative purposes only.

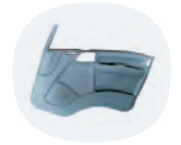
Pannello portiera Interior Door Panel

CHASSIS
Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

948088	8974053046	107154	EVO	
--------	------------	--------	-----	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



Parabrezza Windscreen

Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

947968	8980290631	107119	NPR-NQR	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE:



Parafango Wing

Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

947797	M541045081	107088	P75	
--------	------------	--------	-----	--

NOTE:



947928	8973669881	107070	PASSARUOTA-NKR-NPR WHEEL ARCH - NKR-NPR	
--------	------------	--------	--	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front-Sx/Left



947937	8970487283	107071	PASSARUOTA-NKR-NPR WHEEL ARCH - NKR-NPR	
--------	------------	--------	--	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front-Dx/Right



947938	8980013026	107111	PASSARUOTA-NPR-EVO WHEEL ARCH - NPR-EVO	
--------	------------	--------	--	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front-Sx/Left



947947	8980554554	107112	PASSARUOTA-NPR-EVO WHEEL ARCH - NPR-EVO	
--------	------------	--------	--	--







NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front-Dx/Right



Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tubo-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio Nr. of mounting bores
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Quantità / Quantity
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1 Thread length 1	Sp	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2 Outer diameter 2	D.f	Distanza fori / Hole spacing	LT	Lunghezza totale Overall length	Sp Df	Spessore disco freno Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H	Altezza / Height	N°f	N° fori Number of bores	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	H1	Altezza 1 / Height 1				
		H2	Altezza 2 / Height 2				
		L1	Lunghezza 1 / Length 1				


CHASSIS
**Carrozzeria
 Equipment**

**Paraurti
 Bumper**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
947727	8975809452	107050	NPR	
NOTE: Material: Metallo/Metal Montaggio/Fitting: Anteriore/Front				
947737	8975824230	107077	SERIE N	
NOTE: Colore/Colour: Bianco/White Montaggio/Fitting: Anteriore/Front				
947757	8974068144	107001	EVO L35	
NOTE:				
947758	8974056285	107018	EVO P75	
NOTE:				
948858	8979990250	107076	NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front				
949698	8980886750	107122	NPR75	
NOTE:				

**Carrozzeria
 Equipment**

**Pedana
 Foot/Running Board**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
947357	8978920721	107075	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
947378	8980227753	107035	EVO	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				

Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tube-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio Nr. of mounting bores
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Quantità / Quantity
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1 Thread length 1	Sp	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2 Outer diameter 2	D.f	Distanza fori / Hole spacing	LT	Lunghezza totale Overall length	Sp Df	Spessore disco freno Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H	Altezza / Height	N°f	N° fori Number of bores	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	H1	Altezza 1 / Height 1				
		H2	Altezza 2 / Height 2				
		L1	Lunghezza 1 / Length 1				

Tutti i nostri particolari non sono originali ma con essi intercambiabili. I riferimenti originali, le figure e i modelli sono esposti a titolo indicativo.
 All our parts are not original but interchangeable with them. The original references, images and models are shown for illustrative purposes only.

Pedana Foot/Running Board

CHASSIS Carrozzeria Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info	
947487	8980227743	107036	EVO		
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right					
947528	8979978540	107033	NKR35-NPR		
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left					
947548	8979978530	107034	NKR35-NPR		
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right					
947557	8978920711	107074	NKR-NPR		
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right					

Portiera, Carrozzeria Door, body

Carrozzeria Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info	
947257	8975814312	107049	NKR-NPR	H=165 mm La=120 mm Sp=15 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left					
947258	8981712330	107047	EVO		
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left					
947278	8975814301	107048	NKR-NPR	H=165 mm La=120 mm Sp=15 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right					
947287	8981712250	107046	EVO		
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right					

Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1
Øext 2 Diametro esterno 2 / Outer diameter 2
Øint Diametro interno / Inner diameter
Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1

ØT Tubo-Ø / Pipe Ø
Cc Calibro conico / Cone size
D Dimensioni filettatura / Thread size
D.f Distanza fori / Hole spacing
H Altezza / Height
H1 Altezza 1 / Height 1
H2 Altezza 2 / Height 2
L1 Lunghezza 1 / Length 1

L2 Lunghezza 2 / Length 2
La Larghezza / Width
Lf1 Lunghezza filettatura 1 / Thread length 1
LT Lunghezza totale / Overall length
N°f N° fori / Number of bores

N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
Q Quantità / Quantity
Sp Spessore / Thickness
Sp Df Spessore disco freno / Brake disc thickness
T Tensione / Voltage

CHASSIS
Carrozzeria
Equipment

Profilo angolare
Resin Remover

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
949737	8978966540	107109	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
949738	8975854306	107037	NKR35-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
949747	8974060409	107039	EVO	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
949788	8978966530	107110	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				
949797	8975854286	107038	NKR35-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				
949798	8974060399	107040	EVO	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				
947227	8980227391	107125	PROFILO INFERIORE-NMR-NPR LOWER DOOR LINER - NMR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
947228	8980227381	107126	PROFILO INFERIORE-NMR-NPR LOWER DOOR LINER - NMR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				

Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
 Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
 Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1
 Øext 2 Diametro esterno 2 / Outer diameter 2
 Øint Diametro interno / Inner diameter
 Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1

ØT Tubo-Ø / Pipe Ø
 Cc Calibro conico / Cone size
 D Dimensioni filettatura / Thread size
 D.f Distanza fori / Hole spacing
 H Altezza / Height
 H1 Altezza 1 / Height 1
 H2 Altezza 2 / Height 2
 L1 Lunghezza 1 / Length 1

L2 Lunghezza 2 / Length 2
 La Larghezza / Width
 Lf1 Lunghezza filettatura 1 / Thread length 1
 LT Lunghezza totale / Overall length
 N°f N° fori / Number of bores

N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
 Q Quantità / Quantity
 Sp Spessore / Thickness
 Sp Df Spessore disco freno / Brake disc thickness
 T Tensione / Voltage

Rivestimento pedale, Pedale del freno Brake Pedal Pad

CHASSIS
Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

948998	8978534132	107159	NPR/NQR	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE:



Serratura sport. Door Lock

Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

946808	8978682420	107093	NKR-NPR	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



946827	8978682410	107094	NKR-NPR	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



946837	8980174210	107138	NLR-NNR	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



948487	8980174200	107139	PORTA -NLR-NNR DOOR - NLR-NNR	
--------	------------	--------	----------------------------------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



Spazzola tergi Wiper Blade

Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

946787	1833150452	108130	TFR-TFS	L1=550 mm
--------	------------	--------	---------	-----------

NOTE: Coppia Spazzole/Pair Of Brushes



946788	8980537890	108127	NNR-NPR	L1=500 mm
--------	------------	--------	---------	-----------

NOTE:




Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tubo-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio Nr. of mounting bores
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Quantità / Quantity
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1 Thread length 1	Sp	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2 Outer diameter 2	D.f	Distanza fori / Hole spacing	LT	Lunghezza totale Overall length	Sp Df	Spessore disco freno Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H	Altezza / Height	N°f	N° fori Number of bores	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	H1	Altezza 1 / Height 1				
		H2	Altezza 2 / Height 2				
		L1	Lunghezza 1 / Length 1				

Tutti i nostri particolari non sono originali ma con essi intercambiabili. I riferimenti originali, le figure e i modelli sono esposti a titolo indicativo.
All our parts are not original but interchangeable with them. The original references, images and models are shown for illustrative purposes only.


CHASSIS
Carrozzeria
Equipment

Specchio
Mirror

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
946508	8980559921	107009	EVO	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
946548	8980516440	107002	NKR-NPR	
NOTE:				
946588		107061	GRANDANGOLARE EVO	
NOTE:				
946637	8980559911	107008	EVO	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				

Carrozzeria
Equipment

Supporto
Base

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
946208	8978929661	107073	SUPPORTO PER PEDANA - NKR-NPR STEP SUPPORT BRACKET - NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
946228	8978929651	107072	SUPPORTO PER PEDANA - NKR-NPR STEP SUPPORT BRACKET - NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				
946238	8980251855	107103	PER PARAURTI- EVO P75 FOR BUMPER - EVO P75	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
946247	8979997280	107132	PER PARAURTI - NKR-NPR FOR BUMPER - NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				

Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
 Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
 Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1
 Øext 2 Diametro esterno 2 / Outer diameter 2
 Øint Diametro interno / Inner diameter
 Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1

ØT Tubo-Ø / Pipe Ø
 Cc Calibro conico / Cone size
 D Dimensioni filettatura / Thread size
 D.f Distanza fori / Hole spacing
 H Altezza / Height
 H1 Altezza 1 / Height 1
 H2 Altezza 2 / Height 2
 L1 Lunghezza 1 / Length 1

L2 Lunghezza 2 / Length 2
 La Larghezza / Width
 Lf1 Lunghezza filettatura 1 / Thread length 1
 LT Lunghezza totale / Overall length
 N°f N° fori / Number of bores

N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
 Q Quantità / Quantity
 Sp Spessore / Thickness
 Sp Df Spessore disco freno / Brake disc thickness
 T Tensione / Voltage

Supporto Base

CHASSIS Carrozzeria Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
946248	8980251845	107104	PER PARAURTI- EVO P75 FOR BUMPER - EVO P75	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				
946298	8980060880	107031	FARO NKR-NPR HEADLIGHT NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
946318	8980060870	107032	FARO NKR-NPR HEADLIGHT NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				
946338	8980748000	107115	CABINA NPR-NQR CABIN NPR-NQR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
946347	8980747990	107116	CABINA NPR-NQR CABIN NPR-NQR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				
946368	8974107380	107157	ANGOLARE NPR-NQR CORNER PANEL NPR-NQR	
NOTE:				
946377	8980213001	107156	ANGOLARE NPR-NQR CORNER PANEL NPR-NQR	
NOTE:				
946388	8980252124	107085	PER PARAURTI - EVO L35 FOR BUMPER - EVO L35	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
946397	8980252114	107086	PER PARAURTI - EVO L35 FOR BUMPER - EVO L35	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				

Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1
Øext 2 Diametro esterno 2 / Outer diameter 2
Øint Diametro interno / Inner diameter
Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1

ØT Tubo-Ø / Pipe Ø
Cc Calibro conico / Cone size
D Dimensioni filettatura / Thread size
D.f Distanza fori / Hole spacing
H Altezza / Height
H1 Altezza 1 / Height 1
H2 Altezza 2 / Height 2
L1 Lunghezza 1 / Length 1

L2 Lunghezza 2 / Length 2
La Larghezza / Width
Lf1 Lunghezza filettatura 1 / Thread length 1
LT Lunghezza totale / Overall length
N°f N° fori / Number of bores

N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
Q Quantità / Quantity
Sp Spessore / Thickness
Sp Df Spessore disco freno / Brake disc thickness
T Tensione / Voltage

CHASSIS

**Carrozzeria
Equipment**

**Supporto
Base**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

946418 8980394080 107137 BARRA PARAURTI-NPR75
BUMPER BAR - NPR75

NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear-Sx/Left



946427 8980394090 107136 BARRA PARAURTI-NPR75
BUMPER BAR - NPR75

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right-Posteriore/Rear



**Carrozzeria
Equipment**

**Supporto, Specchio esterno
Holder, outside mirror**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

949647 8981661930 107133 SERIE F

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



949657 8981661920 107134 SERIE F

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



949668 8981661790 107097 NLR-NMR E5

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



949677 8981661760 107098 NLR-NMR Euro5

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



**Carrozzeria
Equipment**

**Tampone paracolpo, Cabina
Rubber Buffer, driver cab**

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

LEM1626.02 8971133400 106129 F/N SERIES

NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear



Ø1 Diametro 1 / Diameter 1	ØT Tubo-Ø / Pipe Ø	L2 Lunghezza 2 / Length 2	N°ff N° fori fissaggio
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2	Cc Calibro conico / Cone size	La Larghezza / Width	Nr. Nr. of mounting bores
Øext 1 Diametro esterno 1	D Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1 Lunghezza filettatura 1	Q Quantità / Quantity
Outer diameter 1	D.f Distanza fori / Hole spacing	Thread length 1	Sp Spessore / Thickness
Øext 2 Diametro esterno 2	H Altezza / Height	LT Lunghezza totale	Sp Df Spessore disco freno
Outer diameter 2	H1 Altezza 1 / Height 1	Overall length	Brake disc thickness
Øint Diametro interno / Inner diameter	H2 Altezza 2 / Height 2	N°f N° fori	T Tensione / Voltage
Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1	L1 Lunghezza 1 / Length 1	Number of bores	

Tutti i nostri particolari non sono originali ma con essi intercambiabili. I riferimenti originali, le figure e i modelli sono esposti a titolo indicativo. All our parts are not original but interchangeable with them. The original references, images and models are shown for illustrative purposes only.

Telaio maniglia portiera Door-handle Frame

CHASSIS
Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

946158 8974053120 107021 NKR-NPR

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



946167 8974053110 107025 NKR-NPR

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



Vetro specchio, Corpo vetro Mirror Glass, glass unit

Carrozzeria
Equipment

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

945868 107003 NKR-NPR

NOTE:



945897 8980559911 107010 EVO

NOTE: Montaggio/Fitting: Bilaterale/Left and Right



Mozzo ruota Wheel Hub

Mozzi, Ruote e Cuscinetti
Wheel hub and bearings

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

640215 8971074140 100031 NPR-NQR

NOTE:



Cuscinetto ruota Wheel Bearing

Mozzi, Ruote e Cuscinetti
Wheel hub and bearings

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

640075 9000930820 106078 NLR-NMR

NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear



Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
Øext 1 Diametro esterno 1
Outer diameter 1
Øext 2 Diametro esterno 2
Outer diameter 2
Øint Diametro interno / Inner diameter
Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1

ØT Tubo-Ø / Pipe Ø
Cc Calibro conico / Cone size
D Dimensioni filettatura / Thread size
D.f Distanza fori / Hole spacing
H Altezza / Height
H1 Altezza 1 / Height 1
H2 Altezza 2 / Height 2
L1 Lunghezza 1 / Length 1

L2 Lunghezza 2 / Length 2
La Larghezza / Width
Lf1 Lunghezza filettatura 1
Thread length 1
LT Lunghezza totale
Overall length
N°f N° fori
Number of bores

N°ff N° fori fissaggio
Nr. of mounting bores
Q Quantità / Quantity
Sp Spessore / Thickness
Sp Df Spessore disco freno
Brake disc thickness
T Tensione / Voltage

CHASSIS

Mozzi, Ruote e Cuscinetti
Wheel hub and bearings

Cuscinetto ruota
Wheel Bearing

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
640085	9000930810	106077	NLR-NMR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear				
640105	9000936070	106074	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear				
640115	8971229380	106075	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear				
640165	8971419430	100035	NNR-NPR	
NOTE: Per Perno Fusso/For Kingpins				
649450	9000931720	100022	NKR-NPR	Øext 1=72 mm Øint=35 mm Øint 1=35 mm Sp=24,3 mm
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front-Esterno/Outer				
649460	8981712540	100021	NKR-NPR	Øext 1=90 mm Øint=50 mm Øint 1=50 mm Sp=25 mm
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front-Interno/Inner				



Mozzi, Ruote e Cuscinetti
Wheel hub and bearings

Coperchio, Mozzo ruota
Cover, wheel hub

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
943475	8982766040	100030	NKR-NPR	
NOTE:				



Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
 Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
 Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1
 Øext 2 Diametro esterno 2 / Outer diameter 2
 Øint Diametro interno / Inner diameter
 Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1








ØT Tubo-Ø / Pipe Ø
 Cc Calibro conico / Cone size
 D Dimensioni filettatura / Thread size
 D.f Distanza fori / Hole spacing
 H Altezza / Height
 H1 Altezza 1 / Height 1
 H2 Altezza 2 / Height 2
 L1 Lunghezza 1 / Length 1

L2 Lunghezza 2 / Length 2
 La Larghezza / Width
 Lf1 Lunghezza filettatura 1 / Thread length 1
 LT Lunghezza totale / Overall length
 N°f N° fori / Number of bores

N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
 Q Quantità / Quantity
 Sp Spessore / Thickness
 Sp Df Spessore disco freno / Brake disc thickness
 T Tensione / Voltage

Paraolio, mozzo ruota Shaft Seal, wheel hub

CHASSIS Mozzi, Ruote e Cuscinetti Wheel hub and bearings

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info	
LEM815155	8942481171	100020	73X90X8 NBR NPR,NQR	H=8 mm Øint=73 mm Øext 1=90 mm	
NOTE: Material: Nbr Montaggio/Fitting: Assale Anteriore/Front Axle					
LEM815157	8971229370	106025	81X121X19 NPR,NQR	H=19 mm Ø1=121 mm Ø1=81 mm	
NOTE: Material: Nbr Montaggio/Fitting: Assale Posteriore/Rear Axle					
LEM815158	8982029120	106026	47X100X10 NLR,NPR,NQR	H=10 mm Ø1=100 mm Ø1=47 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Posteriore/Rear Axle					
LEM815159	8980370800	106079	NLR,NMR,NPR		
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Posteriore/Rear Axle					
LEM815160	8943363152	106085	45X94,5X8 NKR,NLR,NMR,NPR,NQR	H=8 mm Ø1=45 mm Ø1=94,5 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Posteriore/Rear Axle					
LEM815161	8943363161	106106	80X113X12/20 NPR,NQR	H=12 mm H1=12 mm H2=20 mm Øext 1=113 mm Øint=80 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Posteriore/Rear Axle					
LEM815162	8981942080	106112	85X121X11,5/20 NNR,NPR E5/E6	H1=11,5 mm H2=20 mm Ø1=85 mm Øext 1=121 mm Øint=85 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Posteriore/Rear Axle					
LEM815163	8943363141	106128	76X102X22 NKR,NLR,NMR	H=22 mm Ø1=102 mm Ø1=76 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Posteriore/Rear Axle					

Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
 Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
 Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1
 Øext 2 Diametro esterno 2 / Outer diameter 2
 Øint Diametro interno / Inner diameter
 Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1

ØT Tubo-Ø / Pipe Ø
 Cc Calibro conico / Cone size
 D Dimensioni filettatura / Thread size
 D.f Distanza fori / Hole spacing
 H Altezza / Height
 H1 Altezza 1 / Height 1
 H2 Altezza 2 / Height 2
 L1 Lunghezza 1 / Length 1





L2 Lunghezza 2 / Length 2
 La Larghezza / Width
 Lf1 Lunghezza filettatura 1 / Thread length 1
 LT Lunghezza totale / Overall length
 N°f N° fori / Number of bores

N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
 Q Quantità / Quantity
 Sp Spessore / Thickness
 Sp Df Spessore disco freno / Brake disc thickness
 T Tensione / Voltage

CHASSIS


Mozzi, Ruote e Cuscinetti
Wheel hub and bearings

Bullone ruota
Wheel Stud

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
630245	8980285321	107128	NPR-NQR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore Dx/Right Front				
631540	8980285331	105001	NLR-NMR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore Sx/Left Front				
631550	8971684562	105004	NPR-NQR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore Dx/Right Front				
631560	8971684572	105003	NPR-NQR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore Sx/Left Front				

Mozzi, Ruote e Cuscinetti
Wheel hub and bearings

Dado ruota
Wheel Nut

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
260105	8980079070	107130	NPR-NQR / NPR71 4HG1	
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore Dx/Right Front				
260125	8980079080	107129	NPR-NQR / NPR71 4HG1	
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore Sx/Left Front				
260165	8973598070	105008	NPR-NQR / NKR NPR 4HE1TC	
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore Dx/Right Front				
260175	8973598080	105007	NPR-NQR 4HE1TC	
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore Sx/Left Front				

Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tubo-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Nr. of mounting bores
Øext 1	Diametro esterno 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1	Sp	Quantità / Quantity
	Outer diameter 1	D.f	Distanza fori / Hole spacing		Thread length 1	Sp Df	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2	H	Altezza / Height	LT	Lunghezza totale		Spessore disco freno
	Outer diameter 2	H1	Altezza 1 / Height 1		Overall length		Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H2	Altezza 2 / Height 2	N°f	N° fori	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	L1	Lunghezza 1 / Length 1		Number of bores		

Colonna Trestle

CHASSIS MoZZi, Ruote e Cuscinetti Wheel hub and bearings

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

631600 1423350051 105012 NPR-NQR

NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore Dx/Right Rear | Qty Unit: Kit



631610 8970815854 105011 NPR-NQR

NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore Sx/Left Rear | Qty Unit: Kit



Disco freno Brake Disc

Sistema Frenante:dischi/pastiglie Brake System: Discs/Pads

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

574615 8980013420 106067 NLR 85-NKR
H=80 mm
Øext 1=265 mm

NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore/Front Axle



574635 8973872290 106006 NKR-NPR-NQR

NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore/Front Axle



CEI215.139 8971686311 106006 NKR-NPR-NQR
D.f=136 mm Øext 1=293 mm
H=57,5 mm Sp Df=40 mm
N°f=12 Sp=40 mm

NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore/Front Axle-Assale Posteriore/Rear Axle



574655 8973718770 106007 NKR/NPR/NQR 2003>
H=56 mm
Øext 1=310 mm

NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore/Front Axle



CEI215.137 8970158870 106040 NQR

NOTE:



CEI215.138 8970310071 106094 ELF/NKR/NKQ
D.f=142 mm Øext 1=265 mm
H=80 mm Sp Df=35 mm
N°f=6 Sp=35 mm

NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore/Front Axle-Assale Posteriore/Rear Axle



Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tubo-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio Nr. of mounting bores
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Quantità / Quantity
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1 Thread length 1	Sp	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2 Outer diameter 2	D.f	Distanza fori / Hole spacing	LT	Lunghezza totale Overall length	Sp Df	Spessore disco freno Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H	Altezza / Height	N°f	N° fori Number of bores	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	H1	Altezza 1 / Height 1				
		H2	Altezza 2 / Height 2				
		L1	Lunghezza 1 / Length 1				

CHASSIS






Sistema Frenante:dischi/pastiglie
Brake System: Discs/Pads

Disco freno
Brake Disc

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info		
CEI215.140	8971686321		NQR/NPR	D.f=136 mm H=55,5 mm N°f=12	Øext 1=310 mm Sp Df=42 mm Sp=42 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore/Front Axle-Assale Posteriore/Rear Axle						
CEI215.229	8980240060	106008	NLR-NMR-EVO	D.f=180 mm H=98,5 mm N°f=5	Øext 1=275 mm Sp Df=30 mm Sp=30 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore/Front Axle-Assale Posteriore/Rear Axle						
CEI215.240	8981919560	106061	NPR75 400	D.f=204 mm H=107 mm N°f=6	Øext 1=310 mm Sp Df=42 mm Sp=42 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore/Front Axle-Assale Posteriore/Rear Axle						

Sistema Frenante:dischi/pastiglie
Brake System: Discs/Pads

Kit pastiglie freno, Freno a disco
Brake Pad Set, disc brake

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info	
570638	8971686340	106002	NPR 55-75-85 EVO	H=80 mm La=206 mm Sp=20 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore/Front Axle-Assale Posteriore/Rear Axle					
CEI584.066	8971686340	106009	ELF/FORWARD/NQR	H=80 mm La=206 mm Sp=20 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore/Front Axle-Assale Posteriore/Rear Axle					
570639	8982169210	106004	NLR-NMR-EVO	H=67,9 mm La=178 mm Sp=21 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore/Front Axle-Assale Posteriore/Rear Axle					
573445		106117	NPR-NQR		
NOTE:					
574795	8979474660	106011	D-MAX		
NOTE:					

Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tubo-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Nr. of mounting bores
Øext 1	Diametro esterno 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1	Sp	Quantità / Quantity
	Outer diameter 1	D.f	Distanza fori / Hole spacing		Thread length 1	Sp Df	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2	H	Altezza / Height	LT	Lunghezza totale		Spessore disco freno
	Outer diameter 2	H1	Altezza 1 / Height 1		Overall length		Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H2	Altezza 2 / Height 2	N°f	N° fori	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	L1	Lunghezza 1 / Length 1		Number of bores		

Tutti i nostri particolari non sono originali ma con essi intercambiabili. I riferimenti originali, le figure e i modelli sono esposti a titolo indicativo. All our parts are not original but interchangeable with them. The original references, images and models are shown for illustrative purposes only.

Kit pastiglie freno, Freno a disco Brake Pad Set, disc brake

Sistema Frenante:dischi/pastiglie Brake System: Discs/Pads

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info	
575147	8973292660	106003	NPR 75-NQR 70/75 - EVO		
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore/Front Axle					
576295	8971143000	106097	TFR-TFS		
NOTE:					
CEI584.065	8973292660	106001	NKR/NPR/NQR/NMR/NPR400/NQR500	H=75 mm La=206 mm Sp=20 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore/Front Axle-Assale Posteriore/Rear Axle					
CEI584.106	8982169210	106004	NLR-NMR-NNR-NQR-NKR-NPR - 3.0/5.1	H=67,9 mm La=178 mm Sp=21 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore/Front Axle-Assale Posteriore/Rear Axle					

Tamburo freno Brake Drum

Sistema Frenante:dischi/pastiglie Brake System: Discs/Pads

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info	
572615	8980303850	106005	D-MAX/KB	N°f=6 N°ff=6 Øext 1=340 mm	
NOTE:					
572625	8971020013	106023	NPR 75-NQR		
NOTE:					
572635	8970347703	106093	ELF/FORWARD/N/NPR-NQR		
NOTE:					
572665	8980618131	106105	D-MAX	N°f=6 N°ff=6 Øext 1=337 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Posteriore/Rear Axle					

Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1
Øext 2 Diametro esterno 2 / Outer diameter 2
Øint Diametro interno / Inner diameter
Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1

ØT Tubo-Ø / Pipe Ø
Cc Calibro conico / Cone size
D Dimensioni filettatura / Thread size
D.f Distanza fori / Hole spacing
H Altezza / Height
H1 Altezza 1 / Height 1
H2 Altezza 2 / Height 2
L1 Lunghezza 1 / Length 1









L2 Lunghezza 2 / Length 2
La Larghezza / Width
Lf1 Lunghezza filettatura 1 / Thread length 1
LT Lunghezza totale / Overall length
N°f N° fori / Number of bores

N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
Q Quantità / Quantity
Sp Spessore / Thickness
Sp Df Spessore disco freno / Brake disc thickness
T Tensione / Voltage

CHASSIS

Sistema Frenante:dischi/pastiglie
Brake System: Discs/Pads

Kit ganasce freno
Brake Shoe Set

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info	
462610	8970339891	106028	M21		
NOTE: Per Freno A Mano/For Handbrake					
570644	5878320440	106076	ELF	La=77 mm Ø1=290 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Posteriore/Rear Axle					
570649	5878318010	106032	N/NPR	La=73 mm Ø1=310 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Posteriore/Rear Axle					
574685	8973682540	106033	D-MAX	La=46 mm Ø1=295 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Posteriore/Rear Axle					
574695	5878316440	106046	CANTER 75		
NOTE:					
574705	8971807020	106054	N/CANTER/NPR-NQR	La=47 mm Ø1=190 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Posteriore/Rear Axle					
574715	8970202500	106055	NPR-NQR	La=47 mm Øext 1=190 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Posteriore/Rear Axle					
574725	8970429341	106052	NQR/CANTER	La=52 mm Ø1=200 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Posteriore/Rear Axle					

Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
 Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
 Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1
 Øext 2 Diametro esterno 2 / Outer diameter 2
 Øint Diametro interno / Inner diameter
 Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1

ØT Tubo-Ø / Pipe Ø
 Cc Calibro conico / Cone size
 D Dimensioni filettatura / Thread size
 D.f Distanza fori / Hole spacing
 H Altezza / Height
 H1 Altezza 1 / Height 1
 H2 Altezza 2 / Height 2
 L1 Lunghezza 1 / Length 1

L2 Lunghezza 2 / Length 2
 La Larghezza / Width
 Lf1 Lunghezza filettatura 1 / Thread length 1
 LT Lunghezza totale / Overall length
 N°f N° fori / Number of bores

N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
 Q Quantità / Quantity
 Sp Spessore / Thickness
 Sp Df Spessore disco freno / Brake disc thickness
 T Tensione / Voltage

Kit molle, ganasce del freno (freno a tamburo-rimorchio) Spring Set, brake Shoes (drum brake trailer)

Sistema Frenante:dischi/pastiglie
Brake System: Discs/Pads

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

574755	5095801011	106119	NPR - NQR	
--------	------------	--------	-----------	--

NOTE:



Kit accessori, Ganasce freno stazionamento Accessory Kit, parking brake shoes

Sistema Frenante:dischi/pastiglie
Brake System: Discs/Pads

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

571785	8980343050	106083	NPR 75	
--------	------------	--------	--------	--

NOTE:



Pinza freno Brake Caliper

Sistema Frenante:dischi/pastiglie
Brake System: Discs/Pads

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

571885	8983034650	106092	NPR-NQR	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore Dx/Front Axle Right



571895	8983034660	106091	NPR-NQR	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore Sx/Front Axle Left



571925	8983034680	106107	NNR-NPR	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Posteriore Sx/Rear Axle Left



572055	8983034710	106120	NLR-NMR	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Posteriore Dx/Rear Axle Right



572075	8983034720	106121	NLR-NMR	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Posteriore Sx/Rear Axle Left



Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tubo-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Nr. of mounting bores
Øext 1	Diametro esterno 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1	Sp	Quantità / Quantity
	Outer diameter 1	D.f	Distanza fori / Hole spacing		Thread length 1	Sp Df	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2	H	Altezza / Height	LT	Lunghezza totale		Spessore disco freno
	Outer diameter 2	H1	Altezza 1 / Height 1		Overall length		Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H2	Altezza 2 / Height 2	N°f	N° fori	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	L1	Lunghezza 1 / Length 1		Number of bores		

Tutti i nostri particolari non sono originali ma con essi intercambiabili. I riferimenti originali, le figure e i modelli sono esposti a titolo indicativo.
All our parts are not original but interchangeable with them. The original references, images and models are shown for illustrative purposes only.

CHASSIS

Sistema Frenante:dischi/pastiglie
Brake System: Discs/Pads

Pompa depressione, Sistema frenante
Vacuum Pump, braking system

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

572155 8973151660 106086 NPR-NQR

NOTE:



572165 8972547710 106062 NPR-NQR E4

NOTE:



Sistema Frenante:dischi/pastiglie
Brake System: Discs/Pads

Cilindro operativo, Freno motore
Slave Cylinder, engine brake

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

571755 8983487290 101133 NPR-NQR

NOTE:



Sospensioni
Suspension

Ammortizzatore
Shock Absorber

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

800085 8983809500 106035 OR NPR-EVO

NOTE: Con Supporto Abs/With Abs Support | Montaggio/Fitting: Anteriore/Front



800115 8980467412 100023 STERZO-NLR-NMR
STEERING - NLR-NMR

NOTE:



800125 8972536051 106037 NKR

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front



800145 8980857091 106101 NLR-NMR

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front








Ø1 Diametro 1 / Diameter 1	ØT Tubo-Ø / Pipe Ø	L2 Lunghezza 2 / Length 2	N°ff N° fori fissaggio
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2	Cc Calibro conico / Cone size	La Larghezza / Width	Nr. of mounting bores
Øext 1 Diametro esterno 1	D Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1 Lunghezza filettatura 1	Q Quantità / Quantity
Outer diameter 1	D.f Distanza fori / Hole spacing	Thread length 1	Sp Spessore / Thickness
Øext 2 Diametro esterno 2	H Altezza / Height	LT Lunghezza totale	Sp Df Spessore disco freno
Outer diameter 2	H1 Altezza 1 / Height 1	Overall length	Brake disc thickness
Øint Diametro interno / Inner diameter	H2 Altezza 2 / Height 2	N°f N° fori	T Tensione / Voltage
Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1	L1 Lunghezza 1 / Length 1	Number of bores	

Tutti i nostri particolari non sono originali ma con essi intercambiabili. I riferimenti originali, le figure e i modelli sono esposti a titolo indicativo.
All our parts are not original but interchangeable with them. The original references, images and models are shown for illustrative purposes only.


Ammortizzatore Shock Absorber

CHASSIS Sospensioni Suspension

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
800155	5876101280	106038	NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front				
800225	5876101330	106036	NPR-NQR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear				
800315	8983204550	106115	NLR-NMR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front				
800355	8972536622	106116	NPR-NQR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear				
800370	8980428832		M21 --> 2017	
NOTE:				


Giunto assiale, Asta trasversale Inner Tie Rod

Sospensioni Suspension

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
460525	8973048510	100039	D-MAX	
NOTE:				

Lama balestra Leaf Spring

Sospensioni Suspension

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
462025		106050	NLR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear				

Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tubo-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio Nr. of mounting bores
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Quantità / Quantity
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1 Thread length 1	Sp	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2 Outer diameter 2	D.f	Distanza fori / Hole spacing	LT	Lunghezza totale Overall length	Sp Df	Spessore disco freno Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H	Altezza / Height	N°f	N° fori Number of bores	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	H1	Altezza 1 / Height 1				
		H2	Altezza 2 / Height 2				
		L1	Lunghezza 1 / Length 1				

CHASSIS

Sospensioni
Suspension

Leva portante, Barra torsione
Support Lever, torsion bar

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

460465	8980882151	100025	NPRNQR	
--------	------------	--------	--------	--

NOTE:



Sospensioni
Suspension

Molla a balestra, regolatore- Freno a tamburo (rimorchio)
Leaf Spring, drum brake adjuster (trailer)

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

460275	8980223711	106111	NLR	L1=650 mm Ø2=42 mm La=70cm Ø1=40 mm
--------	------------	--------	-----	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear



Sospensioni
Suspension

Soffietto, Sospensione pneumatica
Bellow, air suspension

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

BKRML98739C	387020205001		98739C VOITH BMB 231 A	
-------------	--------------	--	------------------------	--

NOTE:



Air Brake System
Air Brake System

Cilindretto freno
Wheel Brake Cylinder

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

571505	8973496980	106070	NPR-NQR	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right-Posteriore/Rear



571515	8973497000	106072	NPR-NQR	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right-Posteriore/Rear



571525	8973496970	106071	NPR-NQR	
--------	------------	--------	---------	--










NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear-Sx/Left



Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tubo-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio Nr. of mounting bores
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Quantità / Quantity
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1 Thread length 1	Sp	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2 Outer diameter 2	D.f	Distanza fori / Hole spacing	LT	Lunghezza totale Overall length	Sp Df	Spessore disco freno Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H	Altezza / Height	N°f	N° fori Number of bores	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	H1	Altezza 1 / Height 1				
		H2	Altezza 2 / Height 2				
		L1	Lunghezza 1 / Length 1				

Cilindretto freno Wheel Brake Cylinder

CHASSIS
Air Brake System
Air Brake System

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
571535	8973496990	106073	NPR-NQR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear-Sx/Left				
571545	8973588790	106016	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right-Posteriore/Rear				
571555	8973496920	106031	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right-Posteriore/Rear				
571565	8973496900	106030	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right-Posteriore/Rear				
571575	8973588780	106015	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear-Sx/Left				
571585	8973496890	106029	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear-Sx/Left				
571595	8973588810	106014	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right-Posteriore/Rear				
571605	8973588800	106013	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear-Sx/Left				
571665	8973496910	106012	NKR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear-Sx/Left				

Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tubo-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Nr. of mounting bores
Øext 1	Diametro esterno 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1	Sp	Quantità / Quantity
	Outer diameter 1	D.f	Distanza fori / Hole spacing		Thread length 1	Sp Df	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2	H	Altezza / Height	LT	Lunghezza totale		Spessore disco freno
	Outer diameter 2	H1	Altezza 1 / Height 1		Overall length		Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H2	Altezza 2 / Height 2	N°f	N° fori	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	L1	Lunghezza 1 / Length 1		Number of bores		

Tutti i nostri particolari non sono originali ma con essi intercambiabili. I riferimenti originali, le figure e i modelli sono esposti a titolo indicativo.
All our parts are not original but interchangeable with them. The original references, images and models are shown for illustrative purposes only.

CHASSIS

Gomma-metallo
Rubber-to-metal

Kit riparazione, Perno fuso a snodo
Repair Kit, kingpin

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

CEI230.173	5878323990	100005	NQR/NKR/NPR	H=187,5 mm Ø1=30 mm
------------	------------	--------	-------------	------------------------

NOTE:



CEI230.177	5878324000	100018	NMR/NQR	H=187,5 mm Ø1=30 mm
------------	------------	--------	---------	------------------------

NOTE:



Gomma-metallo
Rubber-to-metal

Fuso a snodo, Sospensione ruota
Steering Knuckle, wheel suspension

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

460435	8972615492	100017	CABSTAR	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



460455	8972615502	100016	NKR-NPR	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



Gomma-metallo
Rubber-to-metal

Bronzina cuscinetto, Braccio oscillante
Bush, control arm mounting

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

LEM1005.13	8971883690	106095	NKR,NLR,NMR	L1=45 mm Øext 1=38 mm Øint=18 mm
------------	------------	--------	-------------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore Superiore/Upper Front Axle



LEM1005.14	8943365091	106113	NKR,NLR,NMR	
------------	------------	--------	-------------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore Inferiore/Lower Front Axle



Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1
Øext 2 Diametro esterno 2 / Outer diameter 2
Øint Diametro interno / Inner diameter
Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1

ØT Tubo-Ø / Pipe Ø
Cc Calibro conico / Cone size
D Dimensioni filettatura / Thread size
D.f Distanza fori / Hole spacing
H Altezza / Height
H1 Altezza 1 / Height 1
H2 Altezza 2 / Height 2
L1 Lunghezza 1 / Length 1

L2 Lunghezza 2 / Length 2
La Larghezza / Width
Lf1 Lunghezza filettatura 1 / Thread length 1
LT Lunghezza totale / Overall length
N°f N° fori / Number of bores

N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
Q Quantità / Quantity
Sp Spessore / Thickness
Sp Df Spessore disco freno / Brake disc thickness
T Tensione / Voltage

Bronzina cuscinetto, Molla a balestra Bush, leaf spring

CHASSIS
Gomma-metallo
Rubber-to-metal

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info		
LEM1002.48	8971846991	106019	NKR,NPR,NNR,NLR,NQR	L1=45 mm Ø1=16 mm Ø2=40 mm		
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore e Posteriore/Front and Rear						
LEM1005.05	8980403270	106114	NHR,NKR,NMR,NLR	Øext 2=43 mm		
NOTE: Material: Ferro/Iron Montaggio/Fitting: Anteriore/Front						
LEM1005.06	8944630200	106020	NHR,NKR,NMR,NLR	L1=30 mm Ø1=40 mm Øext 1=43 mm	Øext 2=56 mm Øint=40 mm	
NOTE: Material: Ferro/Iron Montaggio/Fitting: Anteriore/Front						
LEM1005.07	8973574920	106021	D-MAX (TFR,TFS)	L1=35 mm Ø1=18 mm		
NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear						
LEM1005.08	8942343190	106022	D.MAX/TROOPER (TFR/TFS)	L1=35 mm Øext 1=30 mm Øint=18 mm		
NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear						
LEM1005.09	8972279960	106049	NKR,NLR,NNR,NPR	L1=70 mm L2=81 mm Øext 1=42 mm		
NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear						
LEM1005.10	8970748260	106056	NKR,NPR,NQR,NMR-ELF 3.0	L1=70 mm L2=81 mm Øext 1=42 mm	Øint=18 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear						
LEM1005.11	8970815310	106059	NKR,NLR,ELF	Ø1=22 mm		
NOTE: Material: Gomma/Elastomer Montaggio/Fitting: Anteriore/Front						

Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1
Øext 2 Diametro esterno 2 / Outer diameter 2
Øint Diametro interno / Inner diameter
Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1

ØT Tubo-Ø / Pipe Ø
Cc Calibro conico / Cone size
D Dimensioni filettatura / Thread size
D.f Distanza fori / Hole spacing
H Altezza / Height
H1 Altezza 1 / Height 1
H2 Altezza 2 / Height 2
L1 Lunghezza 1 / Length 1

L2 Lunghezza 2 / Length 2
La Larghezza / Width
Lf1 Lunghezza filettatura 1 / Thread length 1
LT Lunghezza totale / Overall length
N°f N° fori / Number of bores

N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
Q Quantità / Quantity
Sp Spessore / Thickness
Sp Df Spessore disco freno / Brake disc thickness
T Tensione / Voltage

CHASSIS

Gomma-metallo
Rubber-to-metal

Tampone paracolpo, Sospensione
Rubber Buffer, suspension

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

LEM1626.01	8972543870	106018	NKR,NLR,NME,NQR,NKS,NHR,NKQ	
------------	------------	--------	-----------------------------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Posteriore/Rear Axle



Gomma-metallo
Rubber-to-metal

Sospensione, Motore
Engine Mounting

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

943815	8971874160	101034	NKR-NPR	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



943845	8971874170	101033	NKR-NPR	
--------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



Illuminazione
Lighting

Faro principale
Headlight

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

LD001130	8982413290	108140	NLR-NMR Euro6	
----------	------------	--------	---------------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



LD001145	8982413300	108139	NLR-NMR Euro6	
----------	------------	--------	---------------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



LD001240	8978550844	108060	NKR-NPR	V= 12 V
----------	------------	--------	---------	---------

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



LD001245	8971601060	108062	NKR-NPR	V= 24 V
----------	------------	--------	---------	---------

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tube-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Nr. of mounting bores
Øext 1	Diametro esterno 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1	Sp	Quantità / Quantity
	Outer diameter 1	D.f	Distanza fori / Hole spacing		Thread length 1	Sp Df	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2	H	Altezza / Height	LT	Lunghezza totale		Spessore disco freno
	Outer diameter 2	H1	Altezza 1 / Height 1		Overall length		Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H2	Altezza 2 / Height 2	N°f	N° fori		Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	L1	Lunghezza 1 / Length 1		Number of bores		

Faro principale Headlight

CHASSIS Illuminazione Lighting

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info	
LD001260	8972375013	108040	D-MAX Euro3		
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right					
LD001265	8980117630	108042	D-MAX Euro4		
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right					
LD001270	8980800090	108044	D-MAX Euro4		
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right					
LD001275	8981253937	108046	D-MAX Euro5		
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right					
LD001280	8981253846	108084	D-MAX Euro 5		
NOTE: Funzionamento/Operating: Elettrico/Electric Montaggio/Fitting: Dx/Right					
LD001405	8978550854	108059	NKR-NPR	V= 12 V	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left					
LD001425	8973573260	108041	D-MAX Euro 3		
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left					
LD001430	8980117640	108043	D-MAX Euro 4		
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left					
LD001435	8980800100	108045	D-MAX Euro 4		
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left					

Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1
Øext 2 Diametro esterno 2 / Outer diameter 2
Øint Diametro interno / Inner diameter
Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1

ØT Tubo-Ø / Pipe Ø
Cc Calibro conico / Cone size
D Dimensioni filettatura / Thread size
D.f Distanza fori / Hole spacing
H Altezza / Height
H1 Altezza 1 / Height 1
H2 Altezza 2 / Height 2
L1 Lunghezza 1 / Length 1





L2 Lunghezza 2 / Length 2
La Larghezza / Width
Lf1 Lunghezza filettatura 1 / Thread length 1
LT Lunghezza totale / Overall length
N°f N° fori / Number of bores

N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
Q Quantità / Quantity
Sp Spessore / Thickness
Sp Df Spessore disco freno / Brake disc thickness
T Tensione / Voltage

CHASSIS


Illuminazione
Lighting

Faro principale
Headlight

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
LD001440	8981253947	108047	D-MAX Euro 5	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
LD999620	8980539180	108027	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front-Sx/Left				
LD999930	8980539170	108026	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front-Dx/Right				
MDPRO399DX	8973768982		ELF/NPR - NHR 2004->2006	
NOTE: Funzionamento/Operating: Manuale/Manual Lampada/Bulb: H4				

Illuminazione
Lighting

Faro di profondità
Spotlight

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
LD001400	1821104770	108138	RETRONEBBIA - SERIE F REAR FOG LIGHT - SERIES F	
NOTE:				

Illuminazione
Lighting

Fendinebbia
Fog Light

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
LD001290	8982185991	108147	EVO	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
LD001305	8981442290	108085	D-MAX Euro 4	
NOTE: Montaggio/Fitting: Bilaterale/Left and Right				

Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tube-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Nr.	Nr. of mounting bores
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1 Thread length 1	Q	Quantità / Quantity
Øext 2	Diametro esterno 2 Outer diameter 2	D.f	Distanza fori / Hole spacing	LT	Lunghezza totale Overall length	Sp	Spessore / Thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H	Altezza / Height	N°f	N° fori Number of bores	Sp Df	Spessore disco freno Brake disc thickness
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	H1	Altezza 1 / Height 1			T	Tensione / Voltage
		H2	Altezza 2 / Height 2				
		L1	Lunghezza 1 / Length 1				

Fendinebbia Fog Light

CHASSIS Illuminazione Lighting

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
LD001325	8980301240	108048	D-MAX Euro 3	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				
LD001330	8981491431	108092	EVO	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				
LD001335	1821104780	108034	NKR85-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				
LD001340	8980540930	108068	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				
LD001365	8980301250	108049	D-MAX Euro 3	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
LD001370	8981491441	108093	EVO	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
LD001375	1821104790	108033	NKR85-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
LD001380	8980540940	108067	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left				
LD001390	8982185981	108146	EVO	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				

Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1
Øext 2 Diametro esterno 2 / Outer diameter 2
Øint Diametro interno / Inner diameter
Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1

ØT Tubo-Ø / Pipe Ø
Cc Calibro conico / Cone size
D Dimensioni filettatura / Thread size
D.f Distanza fori / Hole spacing
H Altezza / Height
H1 Altezza 1 / Height 1
H2 Altezza 2 / Height 2
L1 Lunghezza 1 / Length 1

L2 Lunghezza 2 / Length 2
La Larghezza / Width
Lf1 Lunghezza filettatura 1 / Thread length 1
LT Lunghezza totale / Overall length
N°f N° fori / Number of bores

N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
Q Quantità / Quantity
Sp Spessore / Thickness
Sp Df Spessore disco freno / Brake disc thickness
T Tensione / Voltage

CHASSIS

Illuminazione
Lighting

Fendinebbia
Fog Light

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

MDPR0405DX 8972485450 ELF/NPR - NHR 2004->2006

NOTE: Lampada/Bulb: H3 | Montaggio/Fitting: Dx/Right



MDPR0405SX 8972485460 ELF/NPR - NHR 2004->2006

NOTE: Lampada/Bulb: H3 | Montaggio/Fitting: Sx/Left



Illuminazione
Lighting

Indicatore direzione
Indicator

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

LD000915 8978551102 108064 NKR-NPR V= 12 V

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front-Dx/Right



LD000920 8978551122 108066 NKR-NPR V= 24 V

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front-Dx/Right



LD000930 8981554580 108020 EVO

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front-Dx/Right



LD000935 8980539400 108024 NKR-NPR

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front-Dx/Right



LD000945 8978551112 108063 NKR-NPR V= 12 V

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front-Sx/Left



LD000950 8978551132 108065 NKR-NPR V= 24 V

NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front-Sx/Left



Ø1 Diametro 1 / Diameter 1	ØT Tubo-Ø / Pipe Ø	L2 Lunghezza 2 / Length 2	N°ff N° fori fissaggio
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2	Cc Calibro conico / Cone size	La Larghezza / Width	Nr. of mounting bores
Øext 1 Diametro esterno 1	D Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1 Lunghezza filettatura 1	Q Quantità / Quantity
Outer diameter 1	D.f Distanza fori / Hole spacing	Thread length 1	Sp Spessore / Thickness
Øext 2 Diametro esterno 2	H Altezza / Height	LT Lunghezza totale	Sp Df Spessore disco freno
Outer diameter 2	H1 Altezza 1 / Height 1	Overall length	Brake disc thickness
Øint Diametro interno / Inner diameter	H2 Altezza 2 / Height 2	N°f N° fori	T Tensione / Voltage
Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1	L1 Lunghezza 1 / Length 1	Number of bores	

Tutti i nostri particolari non sono originali ma con essi intercambiabili. I riferimenti originali, le figure e i modelli sono esposti a titolo indicativo. All our parts are not original but interchangeable with them. The original references, images and models are shown for illustrative purposes only.

Indicatore direzione Indicator

CHASSIS Illuminazione Lighting

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
LD000960	8981554590	108021	EVO	
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front-Sx/Left				
LD000965	8980539410	108025	NKR-NPR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore/Front-Sx/Left				
MDDR0176DX	8975851722		ELF/NPR - NHR 2007->	H=11,818cm L1=35,151cm La=31,515cm
NOTE: Con Lampadina/With Bulb Lampada/Bulb: PY21W Montaggio/Fitting: Dx/Right				
MDDR0176SX	8975851732		ELF/NPR - NHR 2007->	H=11,818cm L1=35,151cm La=31,515cm
NOTE: Con Lampadina/With Bulb Lampada/Bulb: PY21W Montaggio/Fitting: Sx/Left				



Luce posteriore Combination Rearlight

Illuminazione Lighting

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
LD000760	8972133510	108012	NKR-NPR	V= 12 V
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right Senza Lampadina/Without Bulb				
LD000765	8980021660	108010	NKR-NPR	V= 24 V
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right Senza Lampadina/Without Bulb				
LD000775	8980233590	108050	D-MAX Euro3	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				
LD000780	8980985860	108052	D-MAX Euro4	
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right				












Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tubo-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio Nr. of mounting bores
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Quantità / Quantity
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1 Thread length 1	Sp	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2 Outer diameter 2	D.f	Distanza fori / Hole spacing	LT	Lunghezza totale Overall length	Sp Df	Spessore disco freno Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H	Altezza / Height	N°f	N° fori Number of bores	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	H1	Altezza 1 / Height 1				
		H2	Altezza 2 / Height 2				
		L1	Lunghezza 1 / Length 1				

Tutti i nostri particolari non sono originali ma con essi intercambiabili. I riferimenti originali, le figure e i modelli sono esposti a titolo indicativo.
All our parts are not original but interchangeable with them. The original references, images and models are shown for illustrative purposes only.

CHASSIS

Illuminazione
Lighting

Luce posteriore
Combination Rearlight

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info	
LD000805	8972288450	108074	TFR/TFS 1° SERIE		
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right-Posteriore/Rear					
LD000810	8971144490	108076	TFR/TFS 2° Serie		
NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right					
LD000820	8972133520	108013	NKR-NPR	V= 12 V	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left Senza Lampadina/Without Bulb					
LD000825	8980021650	108011	NKR-NPR	V= 24 V	
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left Senza Lampadina/Without Bulb					
LD000835	8980233600	108051	D-MAX Euro 3		
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left					
LD000840	8980985870	108053	D-MAX Euro4		
NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left					
LD000860	8972288460	108073	TFR/TFS 1° SERIE		
NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear-Sx/Left					
LD000865	8971144500	108075	TFR/TFS 2° SERIE		
NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear-Sx/Left					
MDFR0196DX	8942574190		ELF/NPR 2004->2006	H=10,606cm L1=33,03cm La=19,697cm	
NOTE: Lampada/Bulb: P21/5W-P21W Montaggio/Fitting: Dx/Right					

Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tube-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Nr. of mounting bores
Øext 1	Diametro esterno 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1	Sp	Quantità / Quantity
	Outer diameter 1	D.f	Distanza fori / Hole spacing		Thread length 1	Sp Df	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2	H	Altezza / Height	LT	Lunghezza totale		Spessore disco freno
	Outer diameter 2	H1	Altezza 1 / Height 1		Overall length		Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H2	Altezza 2 / Height 2	N°f	N° fori	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	L1	Lunghezza 1 / Length 1		Number of bores		

Tutti i nostri particolari non sono originali ma con essi intercambiabili. I riferimenti originali, le figure e i modelli sono esposti a titolo indicativo. All our parts are not original but interchangeable with them. The original references, images and models are shown for illustrative purposes only.

Luce posteriore Combination Rearlight

CHASSIS
Illuminazione
Lighting

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
MDFR0196SX	8942574200		ELF/NPR 2004->2006	H=10,606cm L1=33,03cm La=19,697cm

NOTE: Lampada/Bulb: P21/5W-P21W | Montaggio/Fitting: Sx/Left



Lente, Luce posteriore Lens, combination rearlight

Illuminazione
Lighting

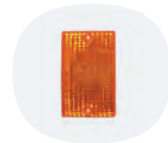
Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
LD001535	8942575121	108032	NKR-NPR-EVO	

NOTE: Colore/Lens Colour: Bianco/White | Montaggio/Fitting: Bilaterale/Left and Right



LD001540	8941746380	108028	NKR-NPR-EVO	
----------	------------	--------	-------------	--

NOTE: Colore/Lens Colour: Arancione/Orange | Montaggio/Fitting: Dx/Right



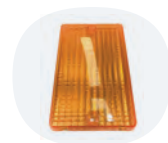
LD001545	8941786240	108030	NKR-NPR-EVO	
----------	------------	--------	-------------	--

NOTE: Colore/Lens Colour: Rosso/Red | Montaggio/Fitting: Dx/Right



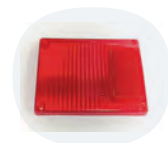
LD001550	8941746390	108029	NKR-NPR-EVO	
----------	------------	--------	-------------	--

NOTE: Colore/Lens Colour: Arancione/Orange | Montaggio/Fitting: Sx/Left



LD001555	8941786250	108031	NKR-NPR-EVO	
----------	------------	--------	-------------	--

NOTE: Colore/Lens Colour: Rosso/Red | Montaggio/Fitting: Sx/Left



Alloggiamento, Luce posteriore Housing, combination rearlight

Illuminazione
Lighting

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
LD000725	8941288584	108136	NKR-NPR-Euro 4	

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right-Posteriore/Rear



Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tubo-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio Nr. of mounting bores
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Quantità / Quantity
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1 Thread length 1	Sp	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2 Outer diameter 2	D.f	Distanza fori / Hole spacing	LT	Lunghezza totale Overall length	Sp Df	Spessore disco freno Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H	Altezza / Height	N°f	N° fori Number of bores	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	H1	Altezza 1 / Height 1				
		H2	Altezza 2 / Height 2				
		L1	Lunghezza 1 / Length 1				

Tutti i nostri particolari non sono originali ma con essi intercambiabili. I riferimenti originali, le figure e i modelli sono esposti a titolo indicativo.
All our parts are not original but interchangeable with them. The original references, images and models are shown for illustrative purposes only.

CHASSIS

Illuminazione
Lighting

Alloggiamento, Luce posteriore
Housing, combination rearlight

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

LD000730 8941292744 108137 NKR-NPR-Euro 4

NOTE: Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear-Sx/Left



Illuminazione
Lighting

Retronebbia
Rear Fog Light

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

LD001630 8971810020 RETRONEBBIA REAR FOG LIGHT

NOTE:



Illuminazione
Lighting

Luce targa
Licence Plate Light

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

LD001040 8971053800 108077 NKR-NPR

NOTE:



Illuminazione
Lighting

Riflettore
Reflector

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

LD001510 8978551970 108090 PARABOLA FARO 12V H4 NKR-NPR HEADLIGHT REFLECTOR 12V H4 NKR-NPR

NOTE:



Illuminazione
Lighting

Luce demarcazione laterale
Side Marker Light

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

LD001000 8974101804 108022 EVO

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
 Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
 Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1
 Øext 2 Diametro esterno 2 / Outer diameter 2
 Øint Diametro interno / Inner diameter
 Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1

ØT Tubo-Ø / Pipe Ø
 Cc Calibro conico / Cone size
 D Dimensioni filettatura / Thread size
 D.f Distanza fori / Hole spacing
 H Altezza / Height
 H1 Altezza 1 / Height 1
 H2 Altezza 2 / Height 2
 L1 Lunghezza 1 / Length 1

L2 Lunghezza 2 / Length 2
 La Larghezza / Width
 Lf1 Lunghezza filettatura 1 / Thread length 1
 LT Lunghezza totale / Overall length
 N°f N° fori / Number of bores

N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
 Q Quantità / Quantity
 Sp Spessore / Thickness
 Sp Df Spessore disco freno / Brake disc thickness
 T Tensione / Voltage

Luce demarcazione laterale Side Marker Light

CHASSIS
Illuminazione
Lighting

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

LD001010	8974101813	108023	EVO	
----------	------------	--------	-----	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



Luce, Box da tetto Lamp, roof box

Illuminazione
Lighting

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

LD001095	8975875963	108110	NPR-NQR	
----------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right



LD001105	8975875973	108111	NPR-NQR	
----------	------------	--------	---------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Sx/Left



Avvisatore acustico Signal Horn

Illuminazione
Lighting

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

949563		NC8942575180	NKR-NPR Euro 4	
--------	--	--------------	----------------	--

NOTE: Montaggio/Fitting: Dx/Right-Posteriore/Rear



Barra sterzo Centre Rod Assembly

Sospensioni: Tiranteria
Suspension: Linkage

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

462550	8980067942	100002	NPR75	L1=762 mm ØT=30 mm
--------	------------	--------	-------	-----------------------

NOTE:



CEI220.873	8980067941	100002	NPR 75	L1=762 mm ØT=30 mm
------------	------------	--------	--------	-----------------------

NOTE: Montaggio/Fitting: Su Barra Dello Sterzo/On Steering Bar



Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tubo-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio Nr. of mounting bores
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Quantità / Quantity
Øext 1	Diametro esterno 1 Outer diameter 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1 Thread length 1	Sp	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2 Outer diameter 2	D.f	Distanza fori / Hole spacing	LT	Lunghezza totale Overall length	Sp Df	Spessore disco freno Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H	Altezza / Height	N°f	N° fori Number of bores	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	H1	Altezza 1 / Height 1				
		H2	Altezza 2 / Height 2				
		L1	Lunghezza 1 / Length 1				

Tutti i nostri particolari non sono originali ma con essi intercambiabili. I riferimenti originali, le figure e i modelli sono esposti a titolo indicativo.
All our parts are not original but interchangeable with them. The original references, images and models are shown for illustrative purposes only.

CHASSIS

Sospensioni: Tiranteria
Suspension: Linkage

Barra sterzo
Centre Rod Assembly

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
462590	8971701580	100012	NPR94 - NPR66	
NOTE:				
462600	8971701601	100013	NQR 75	L1=730 mm
NOTE:				
CEI220.875	8971275600	100013	NQR75	L1=738 mm ØT=30 mm
NOTE: Montaggio/Fitting: Su Barra Dello Sterzo/On Steering Bar				
462810	8973258191		NKR 55-66-69-71-77	
NOTE:				
942966	8980390381		NLR/NMR	
NOTE:				
CEI220.876	8980256421	100026	NQR75	L1=765 mm ØT=30 mm
NOTE: Montaggio/Fitting: Su Barra Dello Sterzo/On Steering Bar				



Sospensioni: Tiranteria
Suspension: Linkage

Testa barra d'accoppiamento
Tie Rod End

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
461640	7552034810	100040	ASCENDER/ELF	
NOTE:				
462560	8972225100	100003	ELF/FORWARD F/GRAFTER/ NHR-NKR	
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore Dx/Right Front				







Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tubo-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Q	Nr. of mounting bores
Øext 1	Diametro esterno 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1	Sp	Quantità / Quantity
	Outer diameter 1	D.f	Distanza fori / Hole spacing		Thread length 1	Sp Df	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2	H	Altezza / Height	LT	Lunghezza totale		Spessore disco freno
	Outer diameter 2	H1	Altezza 1 / Height 1		Overall length		Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H2	Altezza 2 / Height 2	N°f	N° fori	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	L1	Lunghezza 1 / Length 1		Number of bores		

Tutti i nostri particolari non sono originali ma con essi intercambiabili. I riferimenti originali, le figure e i modelli sono esposti a titolo indicativo. All our parts are not original but interchangeable with them. The original references, images and models are shown for illustrative purposes only.


Testa barra d'accoppiamento Tie Rod End

Sospensioni: Tiranteria
Suspension: Linkage

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info	
CEI221.251	8972225100	100003	ELF/NHR-NKR	Cc=20,2 mm D=M16X1,50 D=M20X1,50	Lf1=50 mm 
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore Sx/Front Axle Left					
462570	8972225090	100004	ELF/FORWARD F/GRAFTER/ NHR-NKR		
NOTE: Montaggio/Fitting: Anteriore Sx/Left Front					
CEI221.252	8971421001	100004	ELF/GRAFTER/FORWARD/NLR/NMR	Cc=20,2 mm D=M16X1,50 D=M20X1,50	L1=110 mm Lf1=50 mm 
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore Dx/Front Axle Right					
463165	8973048550	100024	D-MAX	D=M14X1,50 LT=103 mm	
NOTE: Montaggio/Fitting: Assale Anteriore/Front Axle					



Tirante trasversale Tie Rod

Sospensioni: Tiranteria
Suspension: Linkage

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info	
463125	8970618690	100036	NPR/NQR		
NOTE:					

Supporto, Supporto stabilizzatore Bracket, stabilizer mounting

Sospensioni: Tiranteria
Suspension: Linkage

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info	
LEM2543.13	8943421870	106068	NNR,NPR,NQR	L1=50 mm L2=60 mm Øint=42 mm	
NOTE: Material: Gomma/Elastomer Montaggio/Fitting: Anteriore/Front					
LEM2543.14	8944407930	106069	NNR,NPR,NQR	L1=50 mm L2=60 mm Øext 1=50 mm	
NOTE: Material: Gomma/Elastomer Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear					

Ø1	Diametro 1 / Diameter 1	ØT	Tubo-Ø / Pipe Ø	L2	Lunghezza 2 / Length 2	N°ff	N° fori fissaggio
Ø2	Diametro 2 / Diameter 2	Cc	Calibro conico / Cone size	La	Larghezza / Width	Nr.	Nr. of mounting bores
Øext 1	Diametro esterno 1	D	Dimensioni filettatura / Thread size	Lf1	Lunghezza filettatura 1	Q	Quantità / Quantity
	Outer diameter 1	D.f	Distanza fori / Hole spacing		Thread length 1	Sp	Spessore / Thickness
Øext 2	Diametro esterno 2	H	Altezza / Height	LT	Lunghezza totale	Sp Df	Spessore disco freno
	Outer diameter 2	H1	Altezza 1 / Height 1		Overall length		Brake disc thickness
Øint	Diametro interno / Inner diameter	H2	Altezza 2 / Height 2	N°f	N° fori	T	Tensione / Voltage
Øint 1	Diam. interno 1 / Inner diameter 1	L1	Lunghezza 1 / Length 1		Number of bores		

CHASSIS

Sospensioni: Tiranteria
Suspension: Linkage

Bronzina cuscinetto, Barra stabilizzatrice
Bearing Bush, stabiliser

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

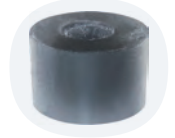
LEM1005.12	8972399110	106063	NLR,NMR,NPR,NKR-ELF	L1=22,5 mm L2=38 mm Øext 1=33 mm Øint=14 mm
------------	------------	--------	---------------------	--

NOTE: Material: Gomma/Metallo/Steel Elastomer



LEM2543.12	8970895560	106064	NKR,NPR,NQR	L1=18 mm Øext 1=28 mm Øint=12 mm
------------	------------	--------	-------------	--

NOTE: Material: Gomma/Elastomer | Montaggio/Fitting: Posteriore/Rear



Sospensioni: Tiranteria
Suspension: Linkage

Giunto di supporto / guida
Ball Joint

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

463185	8971424521	100032	ASCENDER/ELF
--------	------------	--------	--------------

NOTE:



463190	8971073280	100027	ELF/N
--------	------------	--------	-------

NOTE:



Sospensioni: Tiranteria
Suspension: Linkage

Scatola guida
Steering Gear

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
------------	---------	------------	-------------------------	------

PS000055	8981102205	100033	NPR-NQR
----------	------------	--------	---------

NOTE:



PS000065	8982519480	100034	NPR-NQR
----------	------------	--------	---------

NOTE:






Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
 Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
 Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1
 Øext 2 Diametro esterno 2 / Outer diameter 2
 Øint Diametro interno / Inner diameter
 Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1

ØT Tubo-Ø / Pipe Ø
 Cc Calibro conico / Cone size
 D Dimensioni filettatura / Thread size
 D.f Distanza fori / Hole spacing
 H Altezza / Height
 H1 Altezza 1 / Height 1
 H2 Altezza 2 / Height 2
 L1 Lunghezza 1 / Length 1

L2 Lunghezza 2 / Length 2
 La Larghezza / Width
 Lf1 Lunghezza filettatura 1 / Thread length 1
 LT Lunghezza totale / Overall length
 N°f N° fori / Number of bores

N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
 Q Quantità / Quantity
 Sp Spessore / Thickness
 Sp Df Spessore disco freno / Brake disc thickness
 T Tensione / Voltage

Chiusura, serbatoio carburante
Sealing Cap, fuel tank

Dubhe Ref.	OE Ref.	Orvip Ref.	Descrizione/Description	Info
490145	8981460100	101036	EVO	
NOTE:				
490155	8979948211	101037	NKR-NPR	
NOTE:				
942969	8976551220		M21 --> 2017	
NOTE:				

Ø1 Diametro 1 / Diameter 1
Ø2 Diametro 2 / Diameter 2
Øext 1 Diametro esterno 1 / Outer diameter 1
Øext 2 Diametro esterno 2 / Outer diameter 2
Øint Diametro interno / Inner diameter
Øint 1 Diam. interno 1 / Inner diameter 1

ØT Tubo-Ø / Pipe Ø
Cc Calibro conico / Cone size
D Dimensioni filettatura / Thread size
D.f Distanza fori / Hole spacing
H Altezza / Height
H1 Altezza 1 / Height 1
H2 Altezza 2 / Height 2
L1 Lunghezza 1 / Length 1

L2 Lunghezza 2 / Length 2
La Larghezza / Width
Lf1 Lunghezza filettatura 1 / Thread length 1
LT Lunghezza totale / Overall length
N°f N° fori / Number of bores

N°ff N° fori fissaggio / Nr. of mounting bores
Q Quantità / Quantity
Sp Spessore / Thickness
Sp Df Spessore disco freno / Brake disc thickness
T Tensione / Voltage