



ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Via del Canneto 35,
Borgosatollo, Brescia - Italia
www.enapart.it
vendite@enapart.it



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul
www.enapart.net
satis@enapart.net



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE
www.enapart.com.mx
sales@enapart.com.mx



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
anfrage@enapart.de



4 boulevard Carnot, 95400
villiers-le-bel, Paris, France
www.enapart.fr
sales@enapart.fr



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3
www.enapart.com.ua
sales@enapart.com.ua



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5
www.enapart.ro
sales@enapart.ro



〒584-0023 大阪府富田林市若松町
東2丁目2番16号
www.enapart.co.jp
sales@enapart.co.jp



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA
www.enapart.es
ventas@enapart.es



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.
4006, гр. Пловдив, България
www.enapart.bg
sales@enapart.bg



3 Austin Mews, High Street, Hemel
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk

Novotechnik

Enapart si impegna sempre a fornire i migliori prezzi e tempistiche di fornitura per i propri clienti. Vendiamo solo apparecchiature originali e pezzi di ricambio, anche se non siamo sempre il distributore ufficiale o il rivenditore del produttore. Tutti i marchi e i numeri di parte visualizzati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

Prodotti della marca

Prodotto	Descrizione
P/N: 019522 Type: SP-2801-100-002-001	Sensore di posizione potenziometro angolare 100° 3kOhm
P/N: 400023262 Type: TR-0050	sensore di spostamento
400005636 / EEM 33-91	W-DOSE
P-6501-A502.025	ROUND POTENZIOMETRO
P/N: 400019520 Type: SP-2801-308-000-001	Potenziometro del sensore rotativo
019521, Type: SP-2831-308-000-001	Potenziometro sensore
RSC-2801-610-112-210	sensore angolare, senza contatto
400023236 / TS-0150	trasduttore lineare
Art.No. 025309 TLH-0225	Trasduttore senza biella
P/N: 400025312, Type: TLH-0300	Trasduttore senza asta di spinta
ART.NO. 025314 TLH-0360	Sensore di spostamento senza asta di spinta
P/N: 400025332, Type: TLH-0800	transducer
P/N: 400025335, Type: TLH-0875	position sensor
002535 Type: TLH 1100	potenziometro
400025354 / TLH-1350	Trasduttore senza asta di spinta
400026109 / LWG-0225	RIGHELLO LINEARE
TH1-1400-102-423-102	trasduttore
Art.No. 4000420AH, Type: TH1-0500-102-423-102	VZTYP CODIFICATO
400054014 / MUP-110-4	Trasduttore Potenziometrico
400010018	potentiometer
p/n: 400008218, Type: P-6501-4007	potenziometro
Art.No. 400011021, Type AW-360-ZE-10	potenziometro rotondo
400005627 / EEM 33-84	connettore
400005323 / F-210 G	Trasduttore contactless, induttivo
400010001 / IP-6501-A502	Potenziometro di livello industriale con sensore rotativo
P/N: 400010061 Type: IPS-6501-A502	Sensore di posizione
Art.No. 026109 Type 026109	Trasduttore
400026106 / LWG-0150	TRASDUTTORE

Prodotto	Descrizione
LWG-0360	Sensore di posizione del potenziometro lineare
LWH 0250 / 400024510	CODIFICATO
P/N: 400024312 Type: LW-0300	CORSA TRASDUTTORE
LWH-0130 / 400024505	Sensore di spostamento con asta di spinta
400024506 / LWH-0150	posizione trasduttore
P/N: 400024307 Type: LWH-0175	Art.Nr:024307 F.Nr:110366/G
400024313 / LWH-0325	Trasduttore, potenziometrico, serie LWH
P/N: 024318 Type: LWH-0450	Trasduttori di posizione
LWH-0450	Sensore di spostamento con asta di spinta
400024306 / LWH-0150	Trasduttore, potenziometrico, serie LWH
400024307 / LWH-0175	Trasduttori di posizione
Art.No. 024309 LWH-0225	Trasduttore con puntale
Art.No. 024312, LWH-0300	Trasduttore con pushrod
Art.No. 24314, Type LWH-0360	Trasduttore, potenziometrico, serie LWH
Art.No. 024318, Type: LWH-0450	Trasduttore con pushrod
P/N: 400026187 Type: LWX-0300-002	Trasduttori di posizione
P/N: 400054153 Type: MUW-250-4	TRASMETTITORE
400006203 / P-4501-A502	potenziometro
00107682	
P-6501-A102	Potenciómetro estándar
Art.No.:008203 / P-6501-A502	potenziometro
400008203 / P-6501-A502	Sensore rotativo/potenziometro
241924 / RFC 4801-636-321-251	SENSOR
RFC-4801-609-111-201 obsolete	
RFC-4801-603-111-201	Linear Transducer
RFC-4801-xxx-xxx-xxx	Sensore angolare
RFC-4801-611-121-202	seniore
RFC-4801-636-111-201	
RFC-4801-636-211-206	touchless angolo del sensore No. dell'articolo.: 040AAV
RFC-4801-636-211-401	seniore angolare, senza contatto, trasmissivo
RFC-4801-636-321-401	SENSORE ANGOLARE
RFC-4801-636-341-551	Sensore rotativo
RSC-2801-610-211-201	Sensore rotativo
RSC 2801 636 111 210	seniore angolare
RSC-2801-610-112-201	ANGOLO SENSORE SENZA CONTATTO
SP-2801-100-002-001	potenziometro del sensore
P/N: 400019522 Type: SP-2801-100-002-001	potenziometro del sensore
Art.No. 019520, SP-2801-308-000-001	Sensor-potenziometro

Prodotto	Descrizione
400019527 / SP-2831-100-002-001	Sensor-potenziometro
SP-2831-308-000-001	Sensore per macchina flangiatrice
400023203 / T-0050	Sensore di spostamento
TEX-0100-415-002-101	asta di spinta
TEX-0025-415-002-202	Trasduttori di posizione, potenziometrici, serie TEX, TX2
P/N: 025320 Type: TLH-0500	
Art.No. 025305, Type TLH-0130	Potenziometro lineare
P/N: 400025360, Type: TLH-1500	Trasduttore di posizione
025309	Potenziometro lineare
400025312 / TLH-0300	
400025318 / TLH-0450	Trasduttore di posizione
TLH-0525	Trasduttore di posizione
TLH-0600	Sensore di spostamento senza asta di spinta
P/N: 400025326, Type: TLH-0650	Trasduttore di posizione
Art.No. 025335, Type: TLH-0875	Trasduttore senza pushrod
P/N: 400025338 Type: TLH-0950	Trasduttore di posizione
P/N: 025350 Type: TLH-1250	
Art.No. 025336 / TLH-0900	Trasduttore senza biella
TP1-0500-101-411-205	Righello di posizione magnetostriativo
TP1-0600-101-411-205	righelli lineari
TP1-0750-101-423-101	SENSORE DI SPOSTAMENTO
400023271 / TRS-0025	Pulsante, inseribile
Art.No. 023271, Type: TRS-0025	trasduttore
400023272 / TRS-0050	Trasduttore
Typ LWH-0750 / Art.N.400024330	Trasduttore di spostamento potenziometrico serie LWH
P/N: 400005693 Type: Z-TP1-P06	Indicatore di posizione
Z-TP1-P06	POS DONATORE TP1 FREE-04 millimetri
P/N: 400005695, Type: Z-TP1-P08	Posizionatore
P/N: 400006202 Type: P-4501-A202	Rundpotentiometer
P/N: 400006202, Type: P-4501-A202	Sensore rotativo
024336 / LWH-0900 old code - new code 400024536 / LWH-0900	Trasduttore, potenziometrico
400054173 / MUK 350-4	Convertitore di misura per potenziometri
Art.No. 023262 / TR-0050	Trasduttore a 100 mm con asta scorrevole continua
TH1-1500-104-423-102	TRASDUTTORE
Z-TH1-P18 POS SENSOR TH1-18 RING Ø12 / 25	

Prodotto	Descrizione
Art.No. 008201 / P-6501-A102	potenziometro
P/N: 400002220 Type: P-2201-S0031	RUNDPOTENTIOMETER
Art.No. 025330 / TLH-0750	Trasduttore, potenziometrico, Serie TLH
P/N: 400024306, Type: LWH-0150	Trasduttore con pushrod
RSM 2831-010-111-206.	trasduttore
TR100	trasduttore lineare
TR25	trasduttore lineare
40003900B) RFA-4001-636-211-401	Sonda serbatoio
RFC-4801-636-211-202	Sensore rotativo
P/N: 400005658 Type: Z-RFC-P03	POS Geber
TEX-0050-415-002-202	Trasduttore, potenziometrico
Art.No. 005627 / EEM-33-84	tecnologia di connessione
Z-TH1-P19 POS-GEBER TH1-19 RING Ø13/32	Indicatore di posizione
024304 / LWH-0100	Sensore di spostamento con asta di spinta
400024530 / LWH-0750	Trasduttore
Art.No. 024309, Type LWH-0225	Trasduttore, potenziometrico, serie LWH
Art.No. 024304, Type LWH-0100	Trasduttore, potenziometrico, serie LWH
P/N: 400008203, Type: P-6501-A502	Sensori angolari, potenziometrici, serie P
Art.No. 025330, Type TLH-0750	Trasduttore senza pushrod
P/N: 400025312 Type: THL-0300	Trasduttore di posizione
LS1-0075-001-421-101	trasduttore
Art.No. 024312, Type: LWH-0300	Trasduttore con pushrod
Art.No. 025324, Type: TLH-0600	Sensore di spostamento senza asta di spinta
Art. Nr.400023271 Type TRS-0025	Trasduttore, STECKBAR
P/N: 400026109 Type: LWG-0225	Sensore di spostamento
40003700W / TEX-0200-413-002-101	CODIFICATO
400025312, Type: TLH-0300	Sensore potenziometrico
Art.No. 400024560, Type: LWH-0110	Sensore di spostamento con asta di spinta
Art.No. 019520, Type: SP-2801-308-000-001	Sensor-potenziometro
Art.No. 400049651, Type: TE1-0050-102-411-101	INTERRUTTORE DI POSIZIONE POTENZIOMETRICO
TE1-0025-102-411-101	
Art.No. 400023233, Type: TS-0050	TRASDUTTORE, STECKBAR
025312, Type: TLH-0300	potentiometer

Prodotto	Descrizione
Art.No. 023235, Type: TS-0100	Trasduttore
4000420KM / TH1-0200-102-423-102	RILEVATORE DI POSIZIONE VZTYP
400024311	trasduttore
400024314	trasduttore
400024324	trasduttore
TH1-1400-104-423-102	Trasduttore
P/N: 024311 Type: LWH-0275	
P/N: 058001 Type: Z301-M6/M6	
Art.No. 53105, Type: FTI-10.1.50.0. K1	Trasduttore contactless, induttivo
400053101 / FTI-10.1.50.4. K1	Trasduttore contactless, induttivo
Art.No. 53107, Type: FTI-10.1.67.0. K1	Trasduttore contactless, induttivo
P/N: 400053103, Type: FTI-10-1-67-4-K1	Trasduttore di posizione
400053104 / FTI-10.2.50.0. K1	Trasduttore contactless, induttivo
Art.No. 53100, Type: FTI-10.2.50.4. K1	Sensore di posizione senza contatto, induttivo
Art.No. 53106, Type: FTI-10.2.67.0. K1	Trasduttore contactless, induttivo
Art.No. 53102, Type: FTI-10.2.67.4. K1	Trasduttore contactless, induttivo
Art.No. 53114, Type: FTI-10.4.50.0. K1	Trasduttore contactless, induttivo
Art.No. 53110, Type: FTI-10.4.50.4. K1	Trasduttore contactless, induttivo
Art.No. 53116, Type: FTI-10.4.67.0. K1	Trasduttore
Art.No. 53112, Type: FTI-10.4.67.4. K1	Trasduttore contactless, induttivo
Art.No. 5303, Type: F-205 G	Trasduttore contactless, induttivo
P/N: 400005304 Type: F-205.1G	
Art.No. 5323, Type: F-210 G	Trasduttore contactless, induttivo
Art.No. 5324, Type: F-210.1G	Trasduttore contactless, induttivo
P/N: 400005325, Type: F-220 G	Sensore di posizione senza contatto, induttivo
Art.No. 5693, Type: Z-TP1-P06	sensore di posizione (PG) per la serie
400005694	pos.donor non guidato
Art.No. 56044, Type: Z-TH1-P21	sensore di posizione (PG) per la serie
Art.No. 56045, Type: Z-TH1-P22	sensore di posizione (PG) per la serie
Art.No. 5697, Type: Z-TH1-P18	sensore di posizione (PG) per la serie
Art.No. 5698, Type: Z-TH1-P19	sensore di posizione (PG) per la serie
Art.No. 5699, Type: Z-TIM-P20	sensore di posizione (PG) per la serie
Art.No. 104225, Type: Z-TFC-P03	sensore di posizione (PG) per la serie
Art.No. 104226, Type: Z-TFC-P04	sensore di posizione (PG) per la serie

Prodotto	Descrizione
Art.No. 5602, Type: EEM-33-56	Tecnologia di connessione M8x1 per la serie
Art.No. 5604, Type: EEM-33-58	Tecnologia di connessione M8x1 per la serie
400005606 / EEM-33-60	Tecnologia di connessione M8x1 per serie
Art.No. 5603, Type: EEM-33-57	Tecnologia di connessione M8x1 per la serie
Art.No. 5605, Type: EEM-33-59	Tecnologia di connessione M8x1 per la serie
Art.No. 5607, Type: EEM-33-61	Tecnologia di connessione M8x1 per la serie
Art.No. 5633, Type: EEM-33-88	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 5634, Type: EEM-33-89	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 56141, Type: EEM-33-41	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 56142, Type: EEM-33-42	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 56143, Type: EEM-33-43	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 56144, Type: EEM-33-44	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 5645, Type: EEM-33-73	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 5646, Type: EEM-33-75	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 56145, Type: EEM-33-45	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 56147, Type: EEM-33-47	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 5629, Type: EEM-33-86	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 5635, Type: EEM-33-90	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
400005637 / EEM-33-92	tecnologia di connessione
Art.No. 5630, Type: EEM-33-87	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 5636, Type: EEM-33-91	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 5638, Type: EEM-33-93	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 56131, Type: EEM-33-01	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
P/N: 400005639, Type: EEM-33-82	tecnologia di connessione
Art.No. 5648, Type: EEM-33-94	Tecnologia di connessione M16x0.75 IEC130-9, per la serie
Art.No. 56126, Type: EEM-33-26	Tecnologia di connessione M16x0.75 IEC130-9, per la serie
Art.No. 56127, Type: EEM-33-27	Tecnologia di connessione M16x0.75 IEC130-9, per la serie
Art.No. 5627, Type: EEM-33-84	Tecnologia di connessione M16x0.75 IEC130-9, per la serie
P/N: 400005628, Type: EEM-33-85	tecnologia di connessione
Art.No. 56090, Type: Z-TH1-M01	Dado di bloccaggio
Art.No. 56091, Type: Z-TH1-M02	Controdado per la serie
Art.No. 56033, Type: Z-G02	Palla testa di serie congiunta
400005678 / Z-R50	Tastatore a rullo per la serie
Art.No. 56029, Type: Z-TP1-B03	Crabs per la serie
Art.No. 59010, Type: Z-FTI-B01	Crabs per la serie
Art.No. 56050, Type: Z-TP1-S01-007	Aste di spinta per sensori di posizione
Art.No. 56051, Type: Z-TP1-S01-010	Aste di spinta per sensori di posizione
Art.No. 56052, Type: Z-TP1-S01-012	Aste di spinta per sensori di posizione
Art.No. 56053, Type: Z-TP1-S01-015	Aste di spinta per sensori di posizione

Prodotto	Descrizione
Art.No. 56054, Type: Z-TP1-S01-020	Aste di spinta per sensori di posizione
Art.No. 56055, Type: Z-TP1-S01-025	Aste di spinta per sensori di posizione
Art.No. 56056, Type: Z-TP1-S01-030	Aste di spinta per sensori di posizione
Art.No. 56057, Type: Z-TP1-S01-035	Aste di spinta per sensori di posizione
Art.No. 56058, Type: Z-TP1-S01-040	Aste di spinta per sensori di posizione
Art.No. 56059, Type: Z-TP1-S01-045	Aste di spinta per sensori di posizione
Art.No. 56060, Type: Z-TP1-S01-050	Aste di spinta per sensori di posizione
Art.No. 56061, Type: Z-TP1-S01-060	Aste di spinta per sensori di posizione
Art.No. 56062, Type: Z-TP1-S01-080	Aste di spinta per sensori di posizione
Art.No. 56063, Type: Z-TP1-S01-100	Aste di spinta per sensori di posizione
Art.No. 56064, Type: Z-TP1-S01-150	Aste di spinta per sensori di posizione
Art.No. 56065, Type: Z-TP1-S01-200	Aste di spinta per sensori di posizione
400023202 / T-0025	trasduttore di spostamento
Art.No. 23207, Type: T-0025-.1	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua
Art.No. 23203, Type: T-0050	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua
Art.No. 23208, Type: T-0050-.1	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua
Art.No. 23209, Type: T-0050-.05	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua
Art.No. 23204, Type: T-0075	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua
Art.No. 23213, Type: T-0075-.05	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua
Art.No. 23205, Type: T-0100	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua
Art.No. 23214, Type: T-0100-.05	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua
Art.No. 23206, Type: T-0150	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua
Art.No. 23215, Type: T-0150-.05	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua
Art.No. 23232, Type: TS-0025	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua
Art.No. 23237, Type: TS-0025-.1	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua
Art.No. 23238, Type: TS-0050-.1	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua
Art.No. 23239, Type: TS-0050-.05	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua
Art.No. 23234, Type: TS-0075	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua
Art.No. 23243, Type: TS-0075-.05	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua
Art.No. 23235, Type: TS-0100	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua
Art.No. 23244, Type: TS-0100-.05	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua
Art.No. 23236, Type: TS-0150	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua

Prodotto	Descrizione
Art.No. 23245, Type: TS-0150-.05	Trasduttore a 150 mm con un puntale continua
Art.No. 23260, Type: TR-0010	Trasduttore fino a 100 mm con un puntale continua
Art.No. 23261, Type: TR-0025	Trasduttore fino a 100 mm con un puntale continua
Art.No. 23265, Type: TR-0025-1	Trasduttore fino a 100 mm con un puntale continua
Art.No. 23262, Type: TR-0050	Trasduttore fino a 100 mm con un puntale continua
Art.No. 23266, Type: TR-0050-1	Trasduttore fino a 100 mm con un puntale continua
Art.No. 23267, Type: TR-0050-.05	Trasduttore fino a 100 mm con un puntale continua
Art.No. 23263, Type: TR-0075	Trasduttore fino a 100 mm con un puntale continua
Art.No. 23268, Type: TR-0075-.05	Trasduttore fino a 100 mm con un puntale continua
Art.No. 23264, Type: TR-0100	Trasduttore fino a 100 mm con un puntale continua
Art.No. 23269, Type: TR-0100-.05	Trasduttore fino a 100 mm con un puntale continua
Art.No. 23271, Type: TRS-0025	Trasduttore fino a 100 mm con un puntale continua
400023275 / TRS-0025-1	Trasduttore fino a 100 mm con un puntale continua
Art.No. 23276, Type: TRS-0050-.1	Trasduttore fino a 100 mm con un puntale continua
Art.No. 23277, Type: TRS-0050-.05	Trasduttore fino a 100 mm con un puntale continua
400023278 / TRS-0075-05	Trasduttore fino a 100 mm con un puntale continua
Art.No. 23279, Type: TRS-0100-.05	Trasduttore fino a 100 mm con un puntale continua
Type: TE1-0025	Trasduttori di spostamento
Type: TE1-0050	Trasduttori di spostamento
Type: TE1-0075	Trasduttori di spostamento
Type: TE1-0100	Trasduttori di spostamento
Type: TE1-0150	Trasduttori di spostamento
400037101 / TX2-0025-716-002-101	trasduttore di spostamento
Art.No. 37102, Type: TX2-0050-716-002-101	Trasduttore a 300 mm con una testa girevole
400037103 / TX2-0075-716-002-101	SENSORE DI MOVIMENTO
P/N: 400037104, Type: TX2-0100-716-002-101	sensore di movimento
Art.No. 37106, Type: TX2-0150-716-002-101	Trasduttore a 300 mm con una testa girevole
400037108 / TX2-0200-716-002-101	Trasduttore a 300 mm con una testa girevole
Art.No. 37109, Type: TX2-0250-716-002-101	Trasduttore a 300 mm con una testa girevole
p/n: 37110, Type: TX2-0300-716-002-101	trasduttore di spostamento
Art.No. 37201, Type: TX2-0025-716-002-202	trasduttore di spostamento

Prodotto	Descrizione
400037202 / TX2-0050-716-002-202	Trasduttore a 300 mm con una testa girevole
Art.No. 37203, Type: TX2-0075-716-002-202	Trasduttore a 300 mm con una testa girevole
400037204 / TX2-0100-716-002-202	trasduttore di spostamento
P/N: 400037206, Type: TX2-0150-716-002-202	Sensore di spostamento fino a 300 mm con testa snodata, cavo radiale da 2 m
Art.No. 37208, Type: TX2-0200-716-002-202	Trasduttore a 300 mm con una testa girevole
P/N: 37209 Type: TX2-0250-716-002-202	
Art.No. 37210, Type: TX2-0300-716-002-202	Trasduttore a 300 mm con una testa girevole
P/N: 400037301, Type: TX2-0025-717-002-101	Trasduttore di posizione
Art.No. 37302, Type: TX2-0050-717-002-101	Trasduttore a 300 mm con blocchetto di montaggio
Art.No. 37303, Type: TX2-0075-717-002-101	Trasduttore a 300 mm con blocchetto di montaggio
Art.No. 37304, Type: TX2-0100-717-002-101	Trasduttore a 300 mm con blocchetto di montaggio
Art.No. 400037308, Type: TX2-0200-717-002-101	Trasduttore a 300 mm con blocchetto di montaggio
400037309 / TX2-0250-717-002-101	Sensore di spostamento fino a 300 mm con blocco di montaggio
P/N: 400037310, Type: TX2-0300-717-002-101	TRASDUTTORE DI POSIZIONE
Art.No. 37401, Type: TX2-0025-717-002-202	Trasduttore a 300 mm con blocchetto di montaggio
Art.No. 37402, Type: TX2-0050-717-002-202	Trasduttore a 300 mm con blocchetto di montaggio
Art.No. 37403, Type: TX2-0075-717-002-202	Trasduttore a 300 mm con blocchetto di montaggio
Art.No. 37404, Type: TX2-0100-717-002-202	Trasduttore a 300 mm con blocchetto di montaggio
Art.No. 37406, Type: TX2-0150-717-002-202	Trasduttore a 300 mm con blocchetto di montaggio
Art.No. 37408, Type: TX2-0200-717-002-202	Trasduttore a 300 mm con blocchetto di montaggio
Art.No. 37409, Type: TX2-0250-717-002-202	Trasduttore a 300 mm con blocchetto di montaggio
Art.No. 37410, Type: TX2-0300-717-002-202	Trasduttore a 300 mm con blocchetto di montaggio
Art.No. 26102, Type: LWG-0050	Trasduttore con puntale e teste a snodo
p/n 400026103, Type: LWG-0075	Trasduttore
Art.No. 26106, Type: LWG-0150	Trasduttore di posizione
400026107 / LWG-0175	Trasduttore con puntale e teste a snodo

Prodotto	Descrizione
Art.No. 26109, Type: LWG-0225	Trasduttore con puntale e teste a snodo
Art.No. 26110, Type: LWG-0250	Trasduttore con puntale e teste a snodo
Art.No. 26114, Type: LWG-0360	Trasduttore con puntale e teste a snodo
400026118 / LWG-0450	Trasduttore con puntale e teste a snodo
400026122 / LWG-0550	Trasduttore con puntale e teste a snodo
P/N: 400026124 Type: LWG-0600	Trasduttore
P/N: 026130 Type: LWG-0750	Trasduttore con puntale e teste a snodo
Art.No. 400026202, Type: LWG-0050-000-201	Trasduttore con puntale e teste a snodo
Art.No. 26203, Type: LWG-0075-000-201	Trasduttore di spostamento
Art.No. 26206, Type: LWG-0150-000-201	Trasduttore con puntale e teste a snodo
p/n: 26207, Type: LWG-0175-000-201	
Art.No. 26209, Type: LWG-0225-000-201	Trasduttore con puntale e teste a snodo
400026210 / LWG-0250-000-201	Sensore di spostamento con asta di spinta e estremità dello stelo
Art.No. 26212, Type: LWG-0300-000-201	Trasduttore con puntale e teste a snodo
400026214 / LWG-0360-000-201	Trasduttore di spostamento
Art.No. 26218, Type: LWG-0450-000-201	Trasduttore con puntale e teste a snodo
Art.No. 26220, Type: LWG-0500-000-201	Trasduttore con puntale e teste a snodo
Art.No. 26222, Type: LWG-0550-000-202	Trasduttore con puntale e teste a snodo
Art.No. 26224, Type: LWG-0600-000-201	Trasduttore con puntale e teste a snodo
Art.No. 26230, Type: LWG-0750-000-201	Trasduttore con puntale e teste a snodo
Art.No. 26150, Type: LWX-0050-001	trasduttore
Art.No. 26151, Type: LWX-0075-001	trasduttore
Art.No. 26152, Type: LWX-0100-001	trasduttore
Art.No. 26154, Type: LWX-0150-001	trasduttore
Art.No. 26155, Type: LWX-0175-001	trasduttore
Art.No. 26157, Type: LWX-0225-001	trasduttore
Art.No. 26158, Type: LWX-0250-001	trasduttore

Prodotto	Descrizione
Art.No. 26160, Type: LWX-0300-001	trasduttore
Art.No. 26162, Type: LWX-0360-001	trasduttore
Art.No. 26166, Type: LWX-0450-001	trasduttore
Art.No. 26168, Type: LWX-0500-001	trasduttore
Art.No. 26172, Type: LWX-0600-001	trasduttore
Art.No. 26178, Type: LWX-0750-001	trasduttore
Art.No. 26250, Type: LWX-0050-001-201	trasduttore
Art.No. 26251, Type: LWX-0075-001-201	trasduttore
Art.No. 26252, Type: LWX-0100-001-201	trasduttore
Art.No. 26254, Type: LWX-0150-001-201	trasduttore
Art.No. 26255, Type: LWX-0175-001-201	trasduttore
Art.No. 26257, Type: LWX-0225-001-201	trasduttore
Art.No. 26258, Type: LWX-0250-001-201	trasduttore
Art.No. 26260, Type: LWX-0300-001-201	trasduttore
400026262 / LWX-0360-001-201	trasduttore
Art.No. 26266, Type: LWX-0450-001-201	trasduttore
Art.No. 26268, Type: LWX-0500-001-201	trasduttore
Art.No. 26272, Type: LWX-0600-001-201	Sensore di spostamento
Art.No. 26278, Type: LWX-0750-001-201	trasduttore
Art.No. 26180, Type: LWX-0050-002	trasduttore
Art.No. 26181, Type: LWX-0075-002	trasduttore
Art.No. 26182, Type: LWX-0100-002	trasduttore
Art.No. 26183, Type: LWX-0150-002	trasduttore
P/N: 400026184 Type: LWX-0175-002	trasduttore
Art.No. 26185, Type: LWX-0225-002	trasduttore

Prodotto	Descrizione
Art.No. 26186, Type: LWX0 250-002	trasduttore
Art.No. 26187, Type: LWX-0300-002	trasduttore
Art.No. 26188, Type: LWX-0360-002	trasduttore
Art.No. 261689, Type: LWX-0450-002	trasduttore
Art.No. 26192, Type: LWX-0500-002	trasduttore
Art.No. 26193, Type: LWX-0600-002	trasduttore
Art.No. 26194, Type: LWX-0750-002	trasduttore
Art.No. 26280, Type: LWX-0050-002-201	trasduttore
Art.No. 26281, Type: LWX-0075-002-201	trasduttore
Art.No. 26282, Type: LWX-0100-002-201	trasduttore
Art.No. 26283, Type: LWX-0150-002-201	Trasduttore
Art.No. 26284, Type: LWX-0175-002-201	trasduttore
Art.No. 26285, Type: LWX-0225-002-201	trasduttore
Art.No. 26286, Type: LWX0 250-002-201	trasduttore
Art.No. 26287, Type: LWX-0300-002-201	trasduttore
Art.No. 26288, Type: LWX-0360-002-201	trasduttore
Art.No. 262689, Type: LWX-0450-002-201	trasduttore
Art.No. 26292, Type: LWX-0500-002-201	trasduttore
Art.No. 26293, Type: LWX-0600-002-201	trasduttore
Art.No. 26294, Type: LWX-0750-002-201	trasduttore
400026302 / LWX-0050-003-101	trasduttore
Art.No. 26303, Type: LWX-0075-003-101	trasduttore
Art.No. 26304, Type: LWX-0100-003-101	trasduttore
P/N: 400026306, Type: LWX-0150-003-101	Trasduttore
Art.No. 26307, Type: LWX-0175-003-101	trasduttore

Prodotto	Descrizione
Art.No. 26309, Type: LWX-0225-003-101	trasduttore
Art.No. 26310, Type: LWX-0250-003-101	trasduttore
Art.No. 26312, Type: LWX-0300-003-101	trasduttore
Art.No. 26314, Type: LWX-0360-003-101	trasduttore
Art.No. 26318, Type: LWX-0450-003-101	trasduttore
Art.No. 26320, Type: LWX-0500-003-101	trasduttore
Art.No. 26324, Type: LWX-0600-003-101	trasduttore
Art.No. 26330, Type: LWX-0750-003-101	trasduttore
Art.No. 26402, Type: LWX-0050-003-201	trasduttore
Art.No. 26403, Type: LWX-0075-003-201	trasduttore
Art.No. 26404, Type: LWX-0100-003-201	trasduttore
Art.No. 26406, Type: LWX-0150-003-201	trasduttore
Art.No. 26407, Type: LWX-0175-003-201	trasduttore
Art.No. 26409, Type: LWX-0225-003-201	trasduttore
Art.No. 26410, Type: LWX-0250-003-201	trasduttore
Art.No. 26412, Type: LWX-0300-003-201	trasduttore
Art.No. 26414, Type: LWX-0360-003-201	trasduttore
Art.No. 26418, Type: LWX-0450-003-201	trasduttore
Art.No. 26420, Type: LWX-0500-003-201	trasduttore
Art.No. 26424, Type: LWX-0600-003-201	trasduttore
Art.No. 26430, Type: LWX-0750-003-201	trasduttore
Art.No. 26502, Type: LWX-0050-004-101	trasduttore
Art.No. 26503, Type: LWX-0075-004-101	trasduttore
Art.No. 26504, Type: LWX-0100-004-101	trasduttore
P/N: 400026506, Type: LWX-0150-004-101	trasduttore di spostamento

Prodotto	Descrizione
Art.No. 26507, Type: LWX-0175-004-101	trasduttore
Art.No. 26510, Type: LWX0 250-004-101	trasduttore
P/N: 400026512, Type: LWX-0300-004-101	Trasduttore
Art.No. 26514, Type: LWX-0360-004-101	trasduttore
Art.No. 26518, Type: LWX-0450-004-101	trasduttore
Art.No. 26520, Type: LWX-0500-004-101	trasduttore
Art.No. 400026524, Type: LWX-0600-004-101	Sensore di spostamento
400026530 / LWX-0750-004-101	trasduttore
Art.No. 26602, Type: LWX-0050-004-201	trasduttore
Art.No. 26603, Type: LWX-0075-004-201	trasduttore
Art.No. 26604, Type: LWX-0100-004-201	trasduttore
400026606, LWX-0150-004-201	trasduttore
Art.No. 26607, Type: LWX-0175-004-201	trasduttore
Art.No. 26609, Type: LWX-0225-004-201	trasduttore
Art.No. 26610, Type: LWX0 250-004-201	trasduttore
Art.No. 26612, Type: LWX-0300-004-201	trasduttore
400026614 / LWX-0360-004-201	trasduttore
Art.No. 26618, Type: LWX-0450-004-201	trasduttore
Art.No. 26620, Type: LWX-0500-004-201	trasduttore
Art.No. 26624, Type: LWX-0600-004-201	trasduttore
Art.No. 26630, Type: LWX-0750-004-201	trasduttore
Art.No. 24303, Type: LWH-0075	Trasduttore con pushrod
Art.No. 24305, Type: LWH-0130	Trasduttore con pushrod
Art.No. 24306, Type: LWH-0150	Trasduttore con pushrod
p/n: 400024507, Type: LWH-0175	sensore di spostamento,
Art.No. 24308, Type: LWH-0200	trasduttore di spostamento con asta di spinta
Art.No. 24309, Type: LWH-0225	Trasduttore con pushrod
400024311 / LWH-0275	Trasduttore con pushrod
Art.No. 24312, Type: LWH-0300	Trasduttore con pushrod
Art.No. 24313, Type: LWH-0325	Trasduttore con pushrod

Prodotto	Descrizione
Art.No. 24315, Type: LWH-0375	Trasduttore con pushrod
Art.No. 24318, Type: LWH-0450	Trasduttore con pushrod
Art.No. 24322, Type: LWH-0550	Trasduttore con pushrod
Art.No. 24324, Type: LWH-0600	Trasduttore con pushrod
Art.No. 24330, Type: LWH-0750	Sensore di spostamento con asta di spinta
Art.No. 24336, Type: LWH-0900	Trasduttore con pushrod
Art.No. 25304, Type: TLH-0100	Trasduttore senza pushrod
Art.No. 25305, Type: TLH-0130	Trasduttore senza pushrod
Art.No. 25312, Type: TLH-0300	Sensore di spostamento senza asta di spinta
Art.No. 25314, Type: TLH-0360	Trasduttore senza pushrod
Art.No. 25318, Type: TLH-0450	Trasduttore senza pushrod
Art.No. 25320, Type: TLH-0500	Trasduttore senza pushrod
Art.No. 25324, Type: TLH-0600	Trasduttore senza pushrod
Art.No. 25330, Type: TLH-0750	Trasduttore senza pushrod
Art.No. 25336, Type: TLH-0900	Trasduttore senza pushrod
Art.No. 25350, Type: TLH-1250	Trasduttore senza pushrod
Art.No. 25360, Type: TLH-1500	Trasduttore senza pushrod
Art.No. 25370, Type: TLH-1750	Trasduttore senza pushrod
P/N: 400025380 Type: TLH-2000	Trasduttore senza pushrod
Art.No. 25381, Type: TLH-2250	Trasduttore senza pushrod
Art.No. 25383, Type: TLH-2500	Trasduttore senza pushrod
Art.No. 25384, Type: TLH-2750	Trasduttore senza pushrod
Art.No. 25385, Type: TLH-3000	Trasduttore senza pushrod
Art.No. 43502, Type: LFP-0050-001-001-001	Sensori di posizione potenziometrici
Art.No. 43504, Type: LFP-0100-001-001-001	Potentiometriche Wegsensoren
Art.No. 43506, Type: LFP-0150-001-001-001	Potentiometriche Wegsensoren
Art.No. 43508, Type: LFP-0200-001-001-001	Potentiometriche Wegsensoren
Art.No. 43510, Type: LFP-0250-001-001-001	Potentiometriche Wegsensoren
Art.No. 43512, Type: LFP-0300-001-001-001	Potentiometriche Wegsensoren
Art.No. 43514, Type: LFP-0350-001-001-001	Potentiometriche Wegsensoren
Art.No. 43516, Type: LFP-0400-001-001-001	Potentiometriche Wegsensoren
Art.No. 43518, Type: LFP-0450-001-001-001	Potentiometriche Wegsensoren
Art.No. 43520, Type: LFP-0500-001-001-001	Potentiometriche Wegsensoren
Art.No. 2187, Type: PTN-025	resistenze traduzionali
Art.No. 2188, Type: PTN-050	resistenze traduzionali
Art.No. 2189, Type: PTN-075	resistenze traduzionali

Prodotto	Descrizione
Art.No. 2190, Type: PTN-100	resistenze traduzionali
Art.No. 2191, Type: PTN-150	resistenze traduzionali
Art.No. 2192, Type: PTN-200	resistenze traduzionali
Art.No. 2193, Type: PTN-250	resistenze traduzionali
Art.No. 22301, Type: PTX 0010	resistenze traduzionali
Art.No. 22302, Type: PTX 0025	resistenze traduzionali
p/n: 22303, Type: PTX 0050	
Art.No. 22304, Type: PTX 0075	Elementi di resistenza traslazionale
Art.No. 22305, Type: PTX 0100	resistenze traduzionali
Art.No. 22307, Type: PTX 0150	resistenze traduzionali
Art.No. 22309, Type: PTX 0200	resistenze traduzionali
Art.No. 22311, Type: PTX 0250	resistenze traduzionali
Art.No. 22313, Type: PTX 0300	resistenze traduzionali
Art.No. 70108, Type: S-114	insiemi smerigliatrice
Art.No. 2161, Type: S-115	insiemi smerigliatrice
Art.No. 21110, Type: S-170	insiemi smerigliatrice
Art.No. 5617, Type: EEM-33-64	Tecnologia di connessione M8x1 per la serie
Art.No. 5619, Type: EEM-33-66	Tecnologia di connessione M8x1 per la serie
Art.No. 5643, Type: EEM-33-68	Tecnologia di connessione M8x1 per la serie
P/N: 400005618, Type: EEM-33-65	Tecnologia di connessione M8x1 per serie
P/N: 400005620 Type: EEM-33-67	
P/N: 400005644, Type: EEM-33-69	Tecnologia di connessione M8x1 per serie
Art.No. 5600, Type: EEM-33-32	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 5609, Type: EEM-33-62	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 5650, Type: EEM-33-97	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 5601, Type: EEM-33-33	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 5610, Type: EEM-33-63	Tecnologia di connessione M12x1 per serie
400005696 / EEM-33-99	Tecnologia di connessione M12x1 per serie
EEM-33-71, 400005612	
EEM 33-70	
Art.No. 5613, Type: EEM-33-72	Tecnologia di connessione M16x0.75 (IEC130-9) per la serie
Art.No. 58100, Type: Z-G60	Raccordi a sfera, testa con giunto sferico, rullo tracciante
Art.No. 56014, Type: Z-G01	Design della testa con giunto sferico
400058001 / Z301-M6/M6	Versione con giunto a sfera
Art.No. 5679, Type: Z301-M6/M4	Versione con giunto a sfera
Art.No. 58002, Type: Z-301-M5/M5	Raccordi a sfera
400070301	fermagli di tensione, asta di spinta, perno
Art.No. 56027, Type: Z-TLM-B01	Morsetti, asta di spinta, puntina
Art.No. 56028, Type: Z-TLM-B02	Morsetti, asta di spinta, puntina
Type: RSC-3101-636-732-902	Sensore angolare
Type: RSC-3202-711-233-521	Sensore angolare

Prodotto	Descrizione
Type: RSC-6601-635-924-001 OEM	Sensore angolare
p/n: 400005660; Type: Z-RFC-P01	sensore di posizione per la serie
Art.No. 5661, Type: Z-RFC-P02	sensore di posizione per la serie
Art.No. 5658, Type: Z-RFC-P03	sensore di posizione per la serie
P/N: 005659 Type: Z-RFC-P04	Lunga distanza di lavoro
Art.No. 56069, Type: Z-RFC-P07	sensore di posizione per la serie
Art.No. 56070, Type: Z-RFC-P08	sensore di posizione per la serie
Art.No. 104203, Type: Z-RFC-P16	sensore di posizione per la serie
Art.No. 104205, Type: Z-RFC-P17	sensore di posizione per la serie
Art.No. 56074, Type: Z-RFC-P23	sensore di posizione per la serie
400056086 / Z-RFC-P30	Sensore di posizione per serie
Art.No. 56206, Type: Z-RFC-S01	sensore di posizione per la serie
Art.No. 56207, Type: Z-RFC-S02	sensore di posizione per la serie
Art.No. 56208, Type: Z-RFC-S03	sensore di posizione per la serie
Art.No. 56135, Type: EEM-33-35	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 56136, Type: EEM-33-36	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 56137, Type: EEM-33-37	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 56138, Type: EEM-33-38	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 56139, Type: EEM-33-39	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 56140, Type: EEM-33-40	tecnologia di connessione M12x1 per la serie
Art.No. 56501, Type: Z-IPX-M01	Accessori per il montaggio del sensore per la serie
Art.No. 56502, Type: Z-IPX-M11	Accessori per il montaggio del sensore per la serie
Art.No. 56504, Type: Z-IPX-M31	Accessori per il montaggio del sensore per la serie
Art.No. 104278, Type: Z-RFX-M01	Accessori per il montaggio del sensore per la serie
Art.No. 5666, Type: EEM 33-34	Kit connettore accessorio
Art.No. 2203, Type: P-2201-A502	potenziometro bassa coppia
P/N: 400002224, Type: P-2220-S0035	potenziometro bassa coppia
400003201 / P-2501-A102	Standard-potenziometro
Art.No. 3202, Type: P-2501-A202	Standard-potenziometro
Art.No. 3203, Type: P-2501-A502	Standard-potenziometro
Art.No. 6201, Type: P-4501-A102	potenziometro standard, multiple (stacked)
Art.No. 6202, Type: P-4501-A202	potenziometro standard, multiple (stacked)
Art.No. 6208, Type: P-4501-A502.05	potenziometro standard, multiple (stacked)
P/N: 006209 Type: P-4502-A502	

Prodotto	Descrizione
Art.No. 8201, Type: P-6501-A102	potenziometro standard, multiple (stacked)
Art.No. 8202, Type: P-6501-A202	potenziometro standard, multiple (stacked)
Art.No. 8203, Type: P-6501-A502	potenziometro standard, multiple (stacked)
Art.No. 8224, Type: P-6501-S0049	potenziometro standard, multiple (stacked)
P/N: 400008221 Type: P-6501-G252	potenziometro standard, multiplo (graffetta)
Art.No. 8225, Type: P-6501-R252	potenziometro standard, multiple (stacked)
Art.No. 10001, Type: IP-6501-A502	Industria potenziometro
Art.No. 10002, Type: IP-6501-A502.05	Industria potenziometro
Art.No. 10040, Type: PE-6501-S0055	Industria potenziometro
Art.No. 1041, Type: PE-6501-S0056	Industria potenziometro
Art.No. 10061, Type: IPS-6501-A502	Industria potenziometro
P/N: 400010066 Type: IPS-6501-G252	Rotary sensore di livello industriale potenziometro
Art.No. 10065, Type: IPS-6502-A502	potenziometro industriale
Art.No. 11021, Type: AW-360-ZE-10	Industria potenziometro
Art.No. 11022, Type: AW-360-ZE-11	Industria potenziometro
P/N: 400011061 Type: AWS-360-ZE-10	potenziometro tondo 360°
Art.No. 9121, Type: IGP-03-P-6501-A502	potenziometro di trasmissione
Art.No. 9122, Type: IGP-05-P-6501-A502	potenziometro di trasmissione
P/N: 400009123 Type: IGP-10-P-6501-A502	Potenziometro a ingranaggi
Art.No. 9111, Type: GP-03-P-6501-A502	potenziometro di trasmissione
P/N: 009112 Type: GP-05-P-6501-A502	
Art.No. 9113, Type: GP-10-P-6501-A502	potenziometro di trasmissione
Art.No. 18402, Type: SP-1601-105-001-001	Sensor-potenziometro
Art.No. 38001, Type: SPK-2501-A5033	Sensor-potenziometro
Art.No. 38002, Type: SPK-2501-A1812	Sensor-potenziometro

Prodotto	Descrizione
SP2801 308 000 001	Trasduttore angolare 308° 5kOhm
Art.No. 019522, Type: SP-2801-100-002-001	Sensor-potenziometro
P/N: 19540, Type: SP-2821-308-000-001	Sensore di posizione del potenziometro angolare
Art.No. 19521, Type: SP-2831-308-000-001	Sensor-potenziometro
Art.No. 19527, Type: SP-2831-100-002-001	Sensor-potenziometro
P/N: 019542 Type: SP-2841-100-002-001	
Art.No. 19561, Type: SP-2841-100-002-906	Sensor-potenziometro
400019564 / SP-2841-345-065-001	Potenziometro del sensore
P/N: 400019565, Type: SP-2841-100-067-006	Sensor-potenziometro
400019543 / SP-2841-100-002-003	Sensore-potenziometro
Art.No. 18400, Type: SP-4001-101-003-003	Sensor-potenziometro, versione Automotive
Art.No. 18501, Type: SP-5001-104-002-002	Sensor-potenziometro (versione Automotive)
Art.No. 18504, Type: SP-5001-114-005-001	Sensor-potenziometro (versione Automotive)
Art.No. 65111, Type: PRS 25 A 502	elementi resistivi rotanti
Art.No. 65114, Type: PRS 45 A 502	elementi resistivi rotanti
Art.No. 65115, Type: PRS 65 A 502	elementi resistivi rotanti
Art.No. 70137, Type: S-094	set smerigliatrice per resistenze rotanti
Art.No. 70138, Type: S-098	set smerigliatrice per resistenze rotanti
Art.No. 70139, Type: S-152	set smerigliatrice per resistenze rotanti
Art.No. 5614, Type: EEM-33-76	Tecnologia di connessione M16x0.75 (IEC130-9) per la serie
Art.No. 5615, Type: EEM-33-77	Tecnologia di connessione M16x0.75 (IEC130-9) per la serie
Art.No. 5621, Type: EEM-33-78	Tecnologia di connessione M16x0.75 (IEC130-9) per la serie
Art.No. 5622, Type: EEM-33-79	Tecnologia di connessione M16x0.75 (IEC130-9) per la serie
p/n: 5623, Type: EEM-33-80	accoppiatore
Art.No. 5687, Type: Z-103-G03	Onda e raccordi forcella per serie
Art.No. 5690, Type: Z-104-G06	Onda e raccordi forcella per serie
Art.No. 400103910, Type: Z-106-G-6	Accoppiamento dell'albero
Art.No. 103912, Type: Z-106-G-6,35	Onda e raccordi forcella per serie
Art.No. 103913, Type: Z-106-G-10	Onda e raccordi forcella per serie
Art.No. 5692, Type: Z-110-G10	Onda e raccordi forcella per serie

Prodotto	Descrizione
Art.No. 59013, Type: ZK1-500	Onda e raccordi forcella per serie
Art.No. 54220, Type: MUP-080-111	elaborazione del segnale, il trasmettitore
400054221 / MUP-080-113	Transductor
400054202 / MUP-400-11	Elaborazione del segnale, trasmettitore
400054101 / MUW-200-0	Trasduttore per potenziometro
Art.No. 54102, Type: MUW-200-1	Trasduttore per potenziometri
Art.No. 54103, Type: MUW-200-4	Trasduttore per potenziometri
Art.No. 54151, Type: MUW-250-0	Trasduttore per potenziometro
P/N: 400054152 Type: MUW-250-1	Trasduttore per potenziometri
Art.No. 54001, Type: MUP-100-0	Trasduttore per potenziometri
MUP-100-1 / 400054002	
p/n: 400054010, Type: MUP-110-0	Trasduttori di valori misurati per potenziometri
400054011 / MUP-110-1	Trasduttore Potenziometrico
Art.No. 54014, Type: MUP-110-4	trasduttore di misura per potenziometri
Art.No. 54051, Type: MUP-150-5	Trasduttore per potenziometri
Art.No. 54052, Type: MUP-150-6	Trasduttore per potenziometri
Art.No. 54060, Type: MUP-160-0	Trasduttore per potenziometri
400054061 / MUP-160-1	Trasduttore per potenziometro
Art.No. 54064, Type: MUP-160-4	Trasduttore per potenziometri
Art.No. 54171, Type: MUK-350-0	Trasduttore per potenziometri
Art.No. 54172, Type: MUK-350-1	Trasduttore per potenziometri
P/N: 400054173, Type: MUK-350-4	Trasduttore per potenziometri
Art.No. 400054174, Type: MUK-350-6	Trasduttore per potenziometri
Art.No. 025304, Type: TLH-0100	Sensore di spostamento senza asta di spinta
TH1-0250-102-423-101	convertitore di segnale convertitore di misura
P/N: 025385 Type: TLH-3000	trasduttore
P/N: 400005655 Type: Z-TLM-P05	POSITIONSGEBER
P/N: 026168 Type: LWX-0500-001	Trasduttore di posizione
4000370HX	
P/N: 025330 Type: TLH-0750	
P/N: 400024520, Type: LWH-0500	Trasduttore
P/N: 010001 Type: IP-6501-A502	
P/N: 400024509, Type: LWH-0225	Sensore di spostamento
RSM 2832-010-111-206	

Prodotto	Descrizione
TRS 75 A 502	Posizione trasduttore potenziometro
P/N: 025305 Type: TLH-0130	Trasduttori di posizione
RSC-2801-606-112-201	Sensore angolare
P/N: 400037109, Type: TX2-0250-716-002-101	trasduttore di spostamento
400054003	trasduttore
P/N: 024306 Type: LWH-0150	posizione trasduttore
400054051 / MUP-150-5	
P/N: 400019544, Type: SP-2841-130-050-003	Potenziometro del sensore
RSC-2831-612-211-201	ANGOLO SENSORE SENZA CONTATTO
P/N: 054171 Type: MUK-350-0	
TRS-0050 (alt number TRS 50 A 502)	Encoder di posizione
P/N: 024312 Type: LWH-0300	
400005679 / Z301-M6/M4	giunti a sfera, testa con giunto sferico, rullo touch
P/N: 023262 Type: TR-0050	Divisore di tensione
Nr: 054051 Type: MUP-150-5	condizionatore di segnale
P/N: 024304 Type: LWH-0100	Sensore di spostamento
P/N: 023267 Type: TR-0050-.05	
P/N: 026114 Type: LWG-0360	Sensore di spostamento con asta di spinta e estremità dell'asta
P/N: 005634 Type: EEM-33-89	connettore
LWH360 #024314	Trasduttore di posizione
TP1-0500-101-411-101	Trasduttore
P/N: 025318 Type: TLH-0450	Trasduttore senza pushrod
deleted product	potenziometro
TP1 100 101 411 101	Senza contatto lineare Righello
P/N: 025304 Type: TLH-0100	Trasduttore
Type: MUP-110-4	
RFC-4801-636-111-501	
P/N: 005611 Type: EEM-33-70	
P/N: 400024318 Type: LWH-0450	CODIFICATO
P/N: 400025305 Type: TLH-0130	Sensore di posizione con potenziometro lineare
RFC-4801-636-121-501	
P/N: 400058100 Type: Z-G60	Testa con giunto sferico, filetto interno M6
Typ: TLH 360	
Type: LWH-0100 P/N:024304	
400024536 / LWH-0900	Trasduttore di posizione
P/N: 400001041 Type: IPE-6501-S0056	Potentiometar
TH1-0800-102-423-101	NOVOSTRICTIVE, trasduttore di posizione magnetostrittivo
400023235 / TS-0100	Sensore di spostamento

Prodotto	Descrizione
400005612 / EEM-33-71	tecnologia di connessione
P/N: 400024504 Type: LWH-0100	trasduttore di spostamento
400026124 / LWG-0600	Trasduttore
400024524 / LWH-0600	Trasduttore di posizione
400024326 / LWH-0650	
P/N: 400019521, Type: SP-2831-308-000-001	Sensore-potenziometro
400024516 / LWH-0400	Trasduttore di posizione
400024316 / LWH-0400	Sensore lineare
P/N: 025383 Type: TLH-2500	
P/N: 025309 Type: TLH-0225	CODIFICATO
P/N: 400006201 Type: P-4501-A102	Sensore rotativo
LS1-0025-002-421-101	Trasduttore di posizione NOVOPAD con molla di ritorno fino a 100 mm senza contatto
P/N: RFC-4801-636-111-201	
TP1-0250-101-423-205	
P/N: 400024514, Type: LWH-0360	Trasduttore
P/N: 400019527 Type: SP-2831-100-002-001	
TP1-0600-101-212-101	
TP1-0300-101-212-101	
TP1-0100-101-212-101	
P/N: 005698 Type: Z-TH1-P19	
P/N: 400003201 Type: P-2501-A102	
P4504-S0060-2K / 54000019	potenziometro
IP-6501-A502.025	
400005611 / EEM 33-70	tecnologia di connessione
PTP-0200-444-901-301	
PTP-0075-444-901-301	
400023263 / TR-0075	Trasduttore di posizione con molla di richiamo potenziometrico
400025350 / TLH-1250	Trasduttore di posizione
P/N: 023206 Type: T-0150	
P/N: 400024336 Type: LWH-0900	
P/N: 026102 Type: LWG-0050	
400026104 / LWG-0100	Sensore
Z-TLM-P05	
P/N: 024302 Type: LWH-0050	Righello lineare potenziometrico
400025324 / TLH-0600	Codificatore
4000350FT / TP1-0300-101-411-102	
54000005	Potenziometro

Prodotto	Descrizione
P/N: 019564 Type: SP-2841-345-065-001	
MUP 400-11 / 054202 024314, LWH-0360	elaborazione del segnale, il trasmettitore trasduttore
P/N: 0550 Type: LWH-0550 TP1-1000-101-411-205	CODIFICATO
P/N: 026160 Type: LWX-0300-001	trasduttore
P/N: 026162 Type: LWX-0360-001	
P/N: 026168 Type: LWX-0500-005	
P/N: 400026312 Type: LWX-0300-003-101	Trasduttore
P/N: 400026314, Type: LWX-0360-003-101	Trasduttore di posizione
P/N: 400026320 Type: LWX-0500-003-101	Trasduttore
P/N: 400005601, Type: EEM 33-33	connettore
P/N: 400005610 Type: EEM 33-63	
P/N: 400005634 Type: EEM 33-89	
P/N: 40003500K Type: TP1-0200-101-423-102	VZTYP CODIFICATO
P/N: 400005651 Type: Z-TLM-P01	POS Geber
P/N: 400005630 Type: EEM 33-87	DOSE W
p/n: 400005697 type: Z-TH1-P18	anello
P/N: 400008201 Type: P-6501-A102	
P/N: 002003 Type: P-2201-A502 TP1-0650-101-423-101	
P/N: 024310 Type: LWH-0250	potenziometro
P/N: 400024522, Type: LWH-0550	Sensore di spostamento con asta di spinta
P/N: 400026112, Type: LWG-0300	Trasduttore di spostamento
P/N: 400025318 Type: TLH-0450	
RFC-4801-609-111-201	seniore rotativo
P/N: 400026172 Type: LWX-0600-001	trasduttore
54000019 (P4504-S0060)	Potenziometro
P/N: 400008224 Type: P-6501-S0049	seniore
TH1-0500-102-423-102	Trasduttore

Prodotto	Descrizione
P/N: 400005698 Type: Z-TH1-P19	Anello
EEM33-90 P6512a502	Cavo con connettore diritto, 5 m
P/N: 400025350 Type: TLH-1250 400006209 / P-4502-A502 TH1-0800-102-423-102	RUNDPOTENTIOMETER Sensore di spostamento
P/N: 400010001 Type: IP-6501-A502 400019521 / SP-2831-308-000-001	Potenziometro SENSOR-POTENZIOMETRO
RFD-4001-636-221-401 400019542	sensore angolare
EEM33-91 4000350BN	Cavo Trasduttore
P/N: 400023234 Type: TS-0075 400019560 / SP-2846-345-065-101	Misuratore di potenza del sensore
P/N: 400024309 Type: LWH-0225 TEX-0050-415-002-101	linea potenziometro
P/N: 400026283 Type: LWX-0150-002-201 THL-0225	trasduttori di posizione
P/N: 400023232, Type: TS-0025 RFC-4853-636-121-202 400005659 / Z-RFC-P04	Trasduttore di posizione potenziometrici sensore di posizione
P/N: 400054052 Type: MUP150-6 RFC-4853-611-121-202 TH1-0775-102-423-102 TP1-0900-101-211-102	Sonda serbatoio encoder di posizione
P/N: 400006102, Type: LWG-0050 TP1-0850-101-411-102 TP1-0250-101-411-102 RFC 4801-609-112-201	P/N: 026102 Tipo: LWG-0050 sensore
P/N: 400009121 Type: IGP-03-P-6501-A502 RFC-4853-609-112-202 400009121	potenziometro Contactless-Sensor potenziometro ad ingranaggi
P/N: 400023271 Type: TRS-0025 400024512 / LWH-0300	Sensore di spostamento con asta di spinta
P/N: 400005613 Type: EEM-33-72	Connettore

Prodotto	Descrizione
P/N: 400054172 Type: MUK-350-1	
TEX 150-415-002-101	trasduttore di posizione
TP1-2000-101-411-101	Magnetostrittivo di posizione Ruler
TP1-2000-101-411-205	Magnetostrittivo di posizione Ruler
P/N: 400005627 Type: EEM-33-84	
402610515	connettore
TH1-0450-102-423-102	encoder linee
TH1-3250-102-423-102	NOVOSTRICTIVE, magnetostrittiv
RSM-2832-006-121-501	sensore
TP1-0125-101-215-205	trasduttore
P/N: 400023260; Type: TR-0010	Trasduttore di posizione
P/N: 400023269 Type: TR-0100-.05	trasduttore
RSC-2831-636-121-201	Sensore
TEX-0200-415-002-202	
T 50	Sensore di posizione lineare
RSC-2801-620-111-206	sensori angolari
P/N: 400053102, Type: FTI-10-2.67-4-K1	Contactless, la posizione del trasduttore induttivo
P/N: 400023261 Type: TR-0025	trasduttore di spostamento
P/N: 400054151 Type: MUW-250-0	Converter
400005661 / Z-RFC-P02	Indicatore di posizione
P/N: 400024508, Type: LWH-0200	trasduttore di posizione con puntale
TX2-0050-904-002-403-4	
TP1-1500-101-411-102	Trasduttore
RFC-4801-606-111-202	Sensore
TP1-0600-101-423-205	righello lineare
P/N: 400010018 Type: IP-6501-4007	potenziometro
TH1-0500-102-423-101	trasduttore
TH1-0150-102-423-101	trasduttore
TEX-0025-421-002-101	posizione trasduttore
P/N: 400002227 Type: P-2201-S0076	potenziometro
P/N: 400009112, Type: GP-05-P-6501-A502	ingranaggio potenziometro
P/N: 400024512, Type: LWH-300	sensore
TP1-1000-101-411-101	Trasduttore
P/N: 400003203 Type: P-2501-A502	potenziometro
P/N: 400008202 Type: P-6501-A202	Potenziometro

Prodotto	Descrizione
RSC-2831-610-111-201	sensore angolare
TP1-0050-101-411-101	
400054172 / MUK-350-1	POSIZIONE AMPLIFICATORE
P/N: 400019540 Type: SP-2821-308-000-001	sensore-potenziometro
TP1-0600-101-423-101	trasduttore di spostamento
400024515 / LWH-0375	trasduttore di posizione
TP1-1600-101-423-101	Magnetrostrittivo di posizione Tabella
P/N: 400010004 Type: IP-6501-G252	potenziometro
RFC 4801-605-111-201	sensore dell'angolo
P/N: 400056126 Type: EEM-33-26	Connettore
P-6501-A502 (400008203)	RUNDPOTENTIOMETER
Type: IP-6501-A502	
TEX-0050-411-002-101	trasduttore di spostamento potenziometrici
P/N: 400025330 Type: TLH-0750	trasduttore
TE1-0025-101-411-202	Trasduttori di spostamento potenziometrico
TE1-0050-101-411-202	
P/N: 400026114 Type: LWG-0360	
400023273 / TRS-0075	Trasduttore
400023202 Typ T-0025	TRASDUTTORE
RSC-2832-636-111-202	sensore angolare
LS1-0200-001-421-101	Trasduttore di posizione
P/N: 400025344. Type: TLH 1100	
TEX-0025-418-002-101	trasduttore di spostamento fino a 300 mm
TEX-050-615-002-101 oem	potenziometro lineare
400023264 / TR-0100	Trasduttore di posizione
P/N: 400025309 Type: TLH-0225	trasduttore di posizione senza puntale
TH1 0650 102 411 102	
TH1 1300 102 411 102	
RSM-2841-016-111-202	sensore angolare
TH1-0150-102-423-102	Sensore di posizione
SPK-2501-A5033	Potenzimetro del sensore
TR-0025 (400023261)	ASSAGGIATORE
400024314 / LWH-0360	Trasduttore di posizione
P/N: 400026130 Type: LWG-0750	Sensore di spostamento
Art.Nr. 402517875	taglierino
P/N: 400024324 Type: LWH-0600	potenziometro lineare
P/N: 400025336. Type: TLH-0900	Trasduttore di posizione

Prodotto	Descrizione
P/N: 400025320 Type: TLH-0500	Potenziometro lineare
P/N: 400025314, Type: TLH-0360	Trasduttore di posizione
400026120 / LWG-0500	Trasduttore
P/N: 400010065 Type: IPS-6502-A502	
P/N: 400005690 Type: Z-104-G-06	
P/N: 400037102 Type: TX2-0050-716-002-101	potenziometro
TP1-0600-101-411-101	
P/N: 400019541 Type: SP-2841-308-000-001	potenziometro a sensore
P/N: 400024505, Type: LWH-0130	Trasduttori di posizione
P/N: 400024303 Type: LWH-0075	trasduttore di spostamento
P/N: 400025306 Type: TLH-0150	TRASDUTTORE DI SPOSTAMENTO
RSC-2800-610-112-201	Sensore angolare
P/N: 400025304, Type: TLH-0100	Il righello
LS1-0025-001-423-101	interfaccia analogico con connettore
RSC-2841-636-111-202	Sensore rotativo
RFC-4853-636-321-252	Tecnologia touchless del sensore rotativo
P/N: 400019542 Type: SP-2841-100-002-001	potenziometro a sensore
TH1-0350-102-423-102	
RSM-2841-002-211-202	Sensore
TEX 0025-415-002-101	Trasduttore di spostamento potenziometrico
400023233 / TS-0050	Trasduttore di spostamento
400025330 / TLH-0750	CODIFICATO No. dell'articolo.: 025.330
RSC-2832-605-121-202	sensore
P/N: 400025307 Type: TLH-0175	sensore
400025314 / TLH-0360	sensore
400025321 / TLH-0525	sensore
P/N: 400024314 Type: LWH-0360	sensore da viaggio
RSC-2801-603-112-201	Sensore rotativo
RSC 2831-609-121-201	sensore angolare
400023274 / TRS-0100	Trasduttore di posizione
TP1-0400-101-423-205	RIGHELLO LINEARE
T-0075	trasduttore lineare
TEX-0100-413-002-202	sensore di posizione, potenziometrico
TE1-0025-102-411-202	

Prodotto	Descrizione
TP1-1500-101-411-205	
400025311 / THL-0275	Sensore
400023204 / T-0075	
400023205 / T-0100	Sensore di spostamento con asta di spinta continua
P/N 400026507 Type: LWX-0175-004-101	Trasduttore
400009112 / GP-05-P-6501-A502	Potenziometro di trasmissione
400010018 / IP-6501-4007	Potenziometro industriale
400026330 / LWX-0750-003-101	Sensori di spostamento potenziometrici
400005634 / EEM 33-89	Trasduttore di posizione
400026178 / LWX-0750-001	Sensori di spostamento potenziometrici
P/N: 400025370, Type: TLH-1750	Trasduttore di posizione lineare
Typ: LWG 150, Art.Nr.: 002461	
TEX-0150-411-002-101	Trasduttore di posizione
TH1 1600 102 411 205	
ML25-10K0 125MB #82445	
400003264 / P-2501-240-386-001	Potenziometro a sezione multipla con sensore rotativo
400024318 / LWH-0450	trasduttore di spostamento
p/n: 025324; Type: TLH-0600	Trasduttore di spostamento senza asta di spinta
400025316 / TLH-0400	
RSM-2832-010-111-202	Sensori angolari
LS1-0025-002-411-202	Sensore
RFC-4801-607-112-501	Sensore rotativo
400056070 / Z-RFC-P08	posizionatore
400023261 / TR-0025	Trasduttore a 100 mm con asta scorrevole continua
RSC-2802-612-121-201	
RFD-4021-636-211-401 (400039DA4)	SENSORE ANGOLARE VZTYP
400011021 / AW-360-ZE-10	
4000350HC	Trasduttore
4000350BZ	Trasduttore
4000350C3	Trasduttore
400026114 / LWG-0360	Potenziometro lineare
TP1-0450-101-411-205	
RFD 4021-636-211-401	seniore
RFC-4801-606-111-201	Sensore
RFC-4853-606-111-201	
TP1-0200-101-411-103	
LWH-0300	Sensore di posizione, potenziometrico, serie LWH, TLH
400106229, RFC-4853-618-121-206	seniore di angolo
TEX 0075-411-002-101	Trasduttore di posizione
400054220 / MUP-080-111	trasduttore

Prodotto	Descrizione
RSM-2841-002-213-202	Sensore angolare
400019542 / SP-2841-100-002-001	Sensore di posizione con potenziometro angolare
RSM-2841-003-111-206	Accoppiamento plug-in
TEX-0100-415-002-202	Trasduttore di posizione
400054201 / MUP-400-01	modulo di interfaccia
TP1-0100-101-423-101	Trasduttore
TP1-0050-101-423-102	Trasduttore
p/n: 400056059; Type: Z-TP1-S01-0450	Asta di spinta
p/n: 400024322; Type: LWH-0550	trasduttore di posizione
RSC-2831-636-111-201	SENSORE DI POSIZIONE ROTATIVO
MUK-350	trasduttore
TP1-0500-101-411-102	Potenziometro
400005694 / Z-TP1-P07	Posizionatori
400005635 / EEM-33-90	Sistema di connessione M12x1 per serie
RSC-2801-714-213-201	SENSORE ANGOLARE
TP1 1000 101 841 205	trasduttore,
TP1 0250 101 841 102	Trasduttore
400053102 / FTI-10-2.67-4-K1	Pulsante percorso
P4519 S0060 F.N.R : 070971/0186	Potenziometro
TEX-0150-415-002-202	CODIFICATO
024309 LWH-0225	Sensore potenziometrico
RFC-4853-636-211-401	SENSORE ANGOLO VZTYP
P/N: 024427, Type: LWH-0175	
RFC-4801-609-321-256	
40005401x / MUP-110	
TH1-1400-102-423-101	Trasduttore di posizione
TH1 1150 102 423 102	
Type: EEM-33-71, P/N: 400005612	Tecnologia di connessione M16x0.75 (IEC130-9) per la serie TS/TRS
RSC 2831-610-121-201	seniore angolare
TP1-1800-101-423-101	
400025340 / TLH-1000	seniore lineare
p/n: 023202, Type: T-0025	Trasduttore di posizione
400105988 / RFC-4853-636-111-501	seniore angolare
LWH-0400	Sensore di spostamento con asta di spinta
400019532	POTENZIOMETRO SENSORE
TP1-1400-101-841-102	TRASDUTTORE DI SPOSTAMENTO
400054103 / MUW-200-4	tipo di spina
400009122 / IGP-05-P-6501-A502	
RSB-3607-636-111-FM4	

Prodotto	Descrizione
Art.No. 10018, Type: IP-6501-4007	Potenziometro industriale
LWG-0130, 400104722	Potenziometro lineare
400006205 / P-4501-A103	potentmeter sensore rotante
400107045 / TRS-0025-101	
TEX-0025-428-002-302	
TP1-0900-101-411-205	Righello di posizione magnetostriativo
RFC-4853-636-121-501	sensore di angolo
TEX-0250-415-002-202	
TH1-0500-102-411-203	Trasduttore di posizione
400024361 / LWH-0350	
4000370KB	
TE1-0025-101-422-202	
RSC2831-636-111-202	Sensore in angolo
RSM-2821-006-111-220	Sensore multigiro
P/N: 400005691, Type: Z-105-G-06	attacco a forcilla Ø 6 mm, senza contraccolpo
400005666 / EEM-33-34	Kit connettori MQS con contatti e guarnizioni
RSX-7911-636-321-252	Sensore rotativo
RSX-7911-836-324-651	sensore rotativo
P/N: 400023206, Type T-0150	Trasduttore a corsa corta
04229629600	potenziometro
400002203 / P-2201-A502	
RSC 2832-636-121-202	
RSC-2831-609-111-201	
RSC-2831-618-121-201	
RFC-4801-618 -111-206	Encoder
TH1-0600-102-211-101	
4000370MU / TEX-0150-415-002-101	
TP1-0800-101-A12-107	
TP1-0200-101-A12-107	
400024510 / LWH-0250	Trasduttore
TEX-0300-415-002-101	Trasduttore di posizione
RFC-4853-609-111-201	sensore di angolo
400059010 / Z-FTI-B01	morsetto di montaggio
RSC 2831 736 223 201	Sensore rotativo
RFC-4801-609-111-206	
TP1-1500-101-211-102	
TH1-1300-102-423-102	trasduttore di spostamento
TEX-0150-411-002-202	trasduttore
RFC-4853-603-121-501	SENSORE DI ANGOLO
RSC-2801-636-111-201	sensore angolare
P/N: 400005303, Type: F-205-G	Trasduttore di posizione
TP1-0325-101-411-205	RIGHELLO SENZA CONTATTO

Prodotto	Descrizione
TP1-0225-101-411-205	RIGHELLO SENZA CONTATTO
P/N: 025332, Type: TLH-800	Position Transducers
RSM-2862-016-121-501	
PN: 400012021 / Type: IPX 7901 107 120 103	Winkelsensor
TH1-0200-102-423-101	TRASDUTTORE LINEARE
LWG 0500	sensore di corso
LWH-0075 P/N 024303	Sensore di posizione con potenziometro lineare
TEX-0075-415-002-101	waysensor
P/N: 400024307, Type: LWH 175	trasduttore di spostamento
PTP-0125-311-002-001	
400002227 / P-2201-S0076	potenziometro a bassa coppia
RFC-4801-6318-111-201	Sensore rotativo
400037306 / TX2-0150-717-002- 101	Trasduttore fino a 300 mm con blocco di montaggio
TP1-1000-101-423-101	Sensore di spostamento
400023262 / TR-0050	
400019520 / SP-2801-308-000- 001	Sensor-potenziometro
400005614 / EEM-33-76	connettività
TE1-0050-102-411-101	Sensore di spostamento
400024503 / LWH-0075	trasduttore di spostamento con asta di spinta
TEX-0100-615-002-202	
400024507 / LWH-0175	
TP1-0250-101-423-102	Trasduttore
TP1-1500-101-411-101	
ML6-5K0 125MB #82595	
RSM-2862-016-121-202	Sensore multigiuro
RFC-4801-636-321-551	Sensore rotativo
RFC 4801-622-321-501	sensori
RSC 2841 636 211 202	Sensore rotativo
TP1-0300-101-211-102	Trasduttore
RSM-2841-003-111-202	giunto a innesto
400037106 / TX2-0150-716-002- 101	
TH1-0600-104-423-102	
RSC-2801-609-111- 201	sensori angolari
4000370NZ	TRASDUTTORE DI SPOSTAMENTO
TP1-1100-101-423-101	Trasduttore
TH1-0100-102-411-102	Trasduttore
TP1-0400-101-423-203	Trasduttore
RFE-3201-706-213-521	SENSORE DI POSIZIONE - SELEZIONARE
TFD-4021-724-213-411	Trasduttore 5 fino a 50 mm senza contatto
TFD-4021-624-211-401	Trasduttore 5 fino a 50 mm senza contatto
MAP-4010-411-101	Dispositivo di misurazione multifunzione con display

Prodotto	Descrizione
RSC-2831-736-213-202	Sensore rotativo senza contatto
RSC-2801-736-213-202	Sensore rotativo senza contatto
RSC-2861-736-213-202	Sensore rotativo senza contatto
TEX-0150-413-002-202	
LS1-0025-002-411-101	Sensore di spostamento
TH1-0300-102-423-102	Trasduttore
TH1-0300-102-423-203	Trasduttore
TP1-0150-101-411-101	Sensore di posizione lineare
400105799 / RFC-4853-622-121-501	
TEX-0050-421-002-101	Potenziometro
400108613 / TM1-0075-305-811-104	Sensore di spostamento VZTYP
400108614 / TM1-0075-306-811-251	Sensore di spostamento VZTYP
400108615 / TM1-0075-306-811-104	Sensore di spostamento VZTYP
400108612 / TM1-0075-305-811-251	Sensore di spostamento VZTYP
TP1-0750-101-411-205	Trasduttore
TH1-2250-102-423-205	Trasduttore di posizione
TP1-1400-101-423-102	Trasduttore
TP1-0100-101-222-102	Trasduttore
TEX-0200-415-002-205	Potenziometro lineare
TH1-1425-104-423-102	Trasduttore
RSM-2832-005-213-202	seniore angolare
400026209 / LWG-0225-000-201	Trasduttore
RFC-4853-609-121-201	Sensore rotativo
400026318 / LWX-0450-003-101	Trasduttore
400054064 / MUP-160-4	Convertitore di misura per potenziometri
TP1-0650-101-411-205	Trasduttore
LWH-0750 #024530	Trasduttore di posizione
400024514 / LWH-0360	Trasduttore di posizione
RSC 2832-618-111-202	Sensore rotativo senza contatto
TH1-0150-102-411-201	Trasduttore di posizione
RSC-2832-636-121-501	Sensore rotativo
RSC-2801-636-212-201	seniore angolare
400005638 / EEM 33-93	
400056058 / Z-TP1-S01-0400	
TLH 650 Nr.025279	Sensore di spostamento
TEX-0150-421-002-202	Trasduttore di posizione
LWH-0800	Sensore di spostamento
TP1-0850-101-423-102	Trasduttore
TE1 0150 101 411 101	
TE1-0150-101-421-101	Sensore di posizione lineare

Prodotto	Descrizione
LS1 0150 001 411 101	
LS1 0150 001 413 101	
LS1 0150 001 421 101	
400054102 / MUW-200-1	Trasduttore a Potenzimetro
TP1-0400-101-411-205	Sensore di spostamento
TH1-1100-104-423-102	
TP1-1250-101-A14-107	Trasduttore
400026324 / LWX-0600-003-101	Sensore di spostamento
TP1-0200-101-423-101	Trasduttore
005678 / Z-R50	Testa a rullo
TH1-0325-102-411-203	
RFC-4853-736-343-251	SENSORE ANGOLARE
TE1-0150-101-412-202	Trasduttore a corsa corta
GP-10-P-4501-A502	potenziometro di trasmissione
TEX-0050-413-002-202	Sensore di spostamento
400026509 / LWX-0225-004-101	Trasduttore
TP1-0200-101-423-201	seniore di spostamento lineare
400024548 / LWH-1200	Trasduttore di posizione
RFC-4853-603-111-206	
RFC-4851-636-121-501	seniore angolare
RFC 4851-812-224-421	seniore angolare
RSC 2841-610-121-201	Sensore rotativo
TP1-1200-101-411-102	Sensore di spostamento
RSM-2832-003-113-202	Sensore di posizione angolare
P-6501-A502	potenziometro rotondo
RFD-4021-606-211-401	Sensore rotativo
TLH 650 TYPE 002517	Trasduttore lineare
400056088 / Z-RFC-P31	Sensore di posizione piatta
TH1-1500-102-423-102	Trasduttore
RFC-4852-214-614-202	seniore angolare
RSA-3202-214-614-521	seniore angolare
TP1-0350-101-411-102	Trasduttore
EEM-33-77	5 pin, angolato, schermato, IP67
400009113 / GP-10-P-6501-A502	potenziometro di trasmissione
RSC 2821-610-111-201	Sensore rotativo
LS1-0025-002-423-202	Sensore
TP1-0300-101-411-102	Trasduttore
TH1-1450-102-423-102	
Nr. 400024507 Type LWH-0175	Sensore di spostamento
RSC-2831-618-121-202	
EEM 33-84 M16/ 400005627	tecnologia di connessione
400107044 / TRS-0010-101	Trasduttore a corsa corta
RFC-4853-607-122-206	Sensore rotativo
RFC-4853-607-122-210	

Prodotto	Descrizione
TE1-0100-102-412-101	Sensore di spostamento
400024518 / LWH-0450	Trasduttore
TH1-0200-103-411-102	Sensore di spostamento
ART.NR.:023206 / TYP: T-0150	
TE1-0100-102-411-101	Sensore di spostamento
RFE-3201-636-341-521	
400104754 / Z-RFC-P19	sensore di posizione della vite
TH1-0050-102-211-101	Trasduttore
Z-TP1-P07 / 005694	
EEM33-92 / 005637	
F-NR.: 114296/012 / RSC 2801-610-112-210	
TP1-0650-101-423-205	
400020AA4 / RSC-2831-606-111-201	sensore angolare
4853 609 322 256	
TH1-0200-901-107	Sensore di posizionamento lineare nel cilindro
400024511 / LWH-0275	Trasduttore potenziometrico
TP1 0250 101 411 205	
TP1-1200-101-423-102	Sensore di posizione lineare senza contatto
TP1-1200-101-841-102	Sensore di posizione lineare senza contatto
RSC-2802-609-112-202	Sensore angolare, senza contatto, misura assolutamente fino a 360°
TP1-2750-101-211-102	Trasduttore
TP1-0050-101-421-101	Sensore di spostamento
TEX-0010-421-002-202	Trasduttore di posizione
RSM-2862-003-211-201	sensore angolare
TM1-0700-306-821-104	Trasduttore
TH1-0050-102-423-203	
TEX-0010-428-002-101	Sensore di spostamento
RFC-4853-606-111-202	Sensore angolare VZTYP
RFC-4853-609-111-202	sensore angolare
IPX-7901-105-120-402	SENSORE ANGOLARE A 120°
400107035	POTENZIOMETRO LINEARE
400005605	CONNETTORE
RFC 4801 207 539 302	sensore angolare
400026424	
400058100 / Z-G60	
TP1-1800-101-841-102	Trasduttore
400024561 / LWH-0350	
RSA-3201-809-344-521	sensore angolare
IPX-7901-101-120-402	Sensore angolare a 120° rosso
TP1-0500-101-423-101	Trasduttore
RSC-2841-618-121-206	sensore angolare, senza contatto
TP1-1400-101-211-102	Trasduttore
TP1-1800-101-211-102	Trasduttore

Prodotto	Descrizione
TP1-2250-101-211-102	Trasduttore
5431700017	
P/N: 400005324, Type: F-210-1G	Sensore di posizione senza contatto, induttivo
Z-RSA-M01/ 400105062	staffe di montaggio per sensori
p/n: 400023265, Type: TR-0025-1	Tasto Way
RFC-4851-214-A11-551	sensore angolare
TP1-0300-101-411-101	
LWX-0300-101 (400026312)	sensore di posizione, potenziometrico
TEX-0125-411-002-202	sensore di posizione, potenziometrico
RSM-2832-006-121-206	Sensore multigiro
TEX 0010-421-002-101	Trasduttore di posizione
TEX-0100-415-202	sensore di posizione, potenziometrico
LWG-0225 / 400026109	Trasduttore
TE1-0050-102-421-202	Trasduttore
400056308	Beipack
TEX-0300-413-002-205	Trasduttore di posizione
TEX-150-413-002-101	Trasduttore di posizione
TH1-0525-102-423-102	Encoder
400056127 / EEM-33-27	connettore
TP1-0300-101-423-101	Trasduttore
RFC-4851-636-211-202	sensore angolare
P/N: 400026110, Type: LWG-0250	Sensore di posizione con asta di spinta e estremità dello stelo, connettore M12x1
RFC-4853-636-341-251	sensore
RFC4801-608-321-251	
RFC4851-618-321-252	
IPX 7901-101-350-101	SENSORE ANGOLARE
400002220/ P-2201-S0031	
RSM-2802-016-112-202	sensore multigiro
RFC-4852-604-341-260	Sensore rotativo
025335 / TLH 875	Trasduttore di posizione
RSC-2821-609-211-201	Sensore
RFC 4801-624-121-202	Sensore rotativo
P/N: 400005617, Type: EEM-33-64	
TP1-0250-101-411-101	Trasduttore
TP1-0700-101-411-102	Sensore di posizione VZTYP
TP1-0100-101-211-101	metro lineare
400037209 / TX2-0250-716-002-202	Trasduttore di posizione
RSC-2841-609-121-501	
P/N: 400065111, Type: PRS-25-A502	Elementi di resistenza rotanti
TP1-0800-101-423-101	Sensore di posizione, senza contatto, serie TP1

Prodotto	Descrizione
TEX-0250-415-002-101	Asta di spinta
RSC-3202-836-224-521	Sensore angolare
RSC 2802-610-111-930	SENSORE ANGOLARE SENZA CONTATTO
TH1-0100-102-101	Trasduttore
P/N: 124883-2106 Type: Z-TH1-P19	
TP1-2750-101-423-102	
TP1-2000-101-423-102	
TP1-2500-101-211-102	
TP1-3250-101-423-102	
TEX 0050-615-002-101	Trasduttore
TP1-1250-101-411-205	
P/N: 400010040, Type: IPE-6501-S0055	sensori angolari
TP1-0300-101-423-205	Trasduttore
TH1-1000-102-423-102	Trasduttore
RSM-2862-007-113-202	Sensore multigiuro
RFC 4801-622-121-501	
9418	trasduttore di posizione
RFC-4851-622-121-501	Sensore angolare
TP1-0100-101-423-102 /202599	
RFC-4851-612-121-206	sensori angolari, senza contatto
TP1-0400-101-423-101	Trasduttore
RSC-2841-736-213-202	sensori angolari
4801-734-353-411	seniore
TP1 0850 101 411 205	Righello di posizione magnetostriativo
RSA-3201-836-324-521	seniore angolare
400037304 / TX2-0100-717-002-101	Trasduttore
RSC-2831-636-211-201	seniore angolare, senza contatto
TE1-0100-102-421-101	Trasduttore
400010004 / IP-6501-G252	potenziometro
400024526 / LWH-0650	Trasduttore potenziometrico
RSA-3201-803-224-521	sensori angolari
TP1-1100-101-411-205 (166964 / 17460043)	
400037203 / TX2-0075-716-002-202	Trasduttore di posizione
RFC 4801-618-321-252	seniore
TH1-0100-102-423-102	Trasduttore
TP1-0500-101-423-205	Trasduttore
TP1-1500-101-414-113	seniore
400025383 / TLH-2500	Trasduttori di posizione lineari
402516617	
RFC-4853-636-111-202	seniore angolare
RFC-4853-718-323-251	

Prodotto	Descrizione
RFC-4851-603-111-201	Sensore rotativo Touchless
RFC 4801-607-122-206 Nr.118870.026	sensori angolari, senza contatto, serie RFC
RFC-4853-636-321-551	SENSORE ANGOLARE TIPO VZ
RFC 4801-607-122-206	Sensore rotativo
RFE-3201-214-611-521	
RFC-4852-214-621-202	
RFC-4852-214-611-202	
RFC-4853-636-351-251	
RFD-4021-736-213-411	
Z-RFC-P20	
400043502 / LFP-0050-001-001-001	Sensori di spostamento
RFC-4853-736-353-251	
RFC-4801-612-111-202	SENSORE ROTATIVO
400005629 / EEM-33-86	Sistema di connettori
TH1-0600-102-411-102	
TH1-0600-102-411-205	
400106371 / EEM-33-50	
400106373 / EEM-33-52	
400056136 / EEM-33-36	
400056139 / EEM-33-39	
400056074 / Z-RFC-P23	Indicatore di posizione
400105041 / Z-RFC-P43	Indicatore di posizione
TLH-1000	Pathtaker
TH1 1650 102 423 101	Trasduttore
TP1-0400-101-411-101	Trasduttore
TP1-0100-101-411-102 (100 MM)	Trasduttore
400026420 / LWX-0500-003-201	Trasduttore
TH1-0250-102-411-101	Connettore M16, uscita 0-10 Volt, sensore di corsa da 250 mm
SP2801 100 002 002	
SP-2857-S0002	SENSORE ANGOLARE POTENZIOMETRICO
LS1-0025-002-423-101	
RFC 4853 605 111 932	
TH1-0200-104-A31-107	
TH1-0525-104-A31-107	
400105076	
400056090	
RSC 2841-718-213-202	Sensore
RSM 2871-003-112-201	Sensore multigiro
RSM 2871-003-112-202	Sensore multigiro
RSM 2871-003-112-206	Sensore multigiro
RSM 2871-003-112-210	Sensore multigiro
RSM 2871-003-112-220	Sensore multigiro

Prodotto	Descrizione
RSM 2871-003-112-501	Sensore multigiro
400011022 / AW-360-ZE-11	Sensore rotativo
RFC-4801-603-111-206	
TH1-2500-102-423-102	Trasduttore
M12	connettore
085342/O	
RSM2832-010-223-206	
RFE-3201-636-321-521	Sensore rotativo
RSM-2862-016-121-220	Sensore
RSC-2801-605-111-206	
TEX 0200 421 002 101	Trasduttore
TRS-0075-101	TRS-0075-101 - Divisore di tensione del sensore di posizione del potenziometro lineare a molla 75 mm 0,1% 5kOhm Connettore per montaggio a morsetto, M8, IP40 TRS a 3 pin
RSC 2841-636-121-202	seniore angolare
RSC 2802-610-112-201	
400002161 / S-115	Set smerigliatrici
400002191 / PTN-150	Elemento di resistenza traslazionale
TEX-0300-415-002-202	trasduttore di posizione,
LWH-0225	Sensore di percorso
TLH 175 / 025272	
4853-606-321-401	
400005602 / EEM-33-56	connettore con cavo da 2 m
TP1-0750-101-423-102	Sensore lineare di posizione e spostamento
400049552 / TE1-0150-101-411-202	
RSC-2801-609-111-206	
P/N: 164-90-068 Type: SP-2841-308-000-001	
RSM-2832-016-112-501	
TP1-0150-101-411-102	
9333107495	Servo pot and board assy.
A290AZ000000341	
TP1 0800 101 423 102	Trasduttore
IPE 6501 S0055	Potenziometro
SP2846 130 050 101	POTENZIOMETRO DEL SENSORE
SP2846-100-054-101	Sensore
RSC-2801-609-121-206	
TP1-0100-101-225-101	Trasduttore
TRS-0050 Wegtaster Steckbar	
RFC-4853-622-321-551	
TEX-0200-413-002-202	SENSORE DI SPOSTAMENTO
P/N: 400105037, Type: Z-RFC-P41	Sensore di posizione
RFC-4853-618-321-251	sensori angolari
RSM-2841-016-121-206	seniore angolare

Prodotto	Descrizione
LWH-0425	
400108799 / MUP-410-11	
TM1-1100-002-101	TRASDUTTORE
TM1-0950-305-811-251	
RFC-4853-636-321-401	SENSORE ANGOLARE
LWG-0150 (112245/H)	seniore
TEX-0200-415-002-101	
RFC 4851-609-212-206	Sensore rotativo
TEX-0125-411-002-101	Wegaufnehmer
TX2-0025-716-002-101 B/N 185761	
RFC-4853-636-111-201	sensori di rotazione
TRS-0050	
RSC-3101-636-732-903	
TH1-0750-102-423-102	NOVOSTRICTIVE, magnetostrittiv
RSM-2832-016-121-202	
RSC 2802-610-112-930	seniore / encoder (dalla foto della targhetta)
P.N 400037208 / Type: 1-TX2- 0200-716-002-202	
RFC-4801-636321-501	
RFC 4852 214 A11 551	sensor
PTP-0050-311-002-001	Potentiometric displacement transducers
RFD-4021-812-214-421	seniore angolare
RFC-4801-736-213-251	seniore ad angolo
RFC-4801-618-111-202	seniore ad angolo