



antriebstechnik

Handelsregister der REEL Antriebstechnik GmbH

Produktname	Beschreibung
ARPEX	Stahllamellenkupplung
ARPEX ARS	Stahllamellenkupplung
ADDAX	Kühlturmkupplung
BICO	elastische Kupplung
BIPEX	elastische Nockenkupplung
BOFLEX	
BOWEX	Bogenzahn-Steckkupplung
BSK	
ELBO-B	elastische Bolzenkupplung
ELBO-R	elastische Bolzenkupplung
ELCO	elastische Bolzenkupplung
EUPEX	elastische Nockenkupplung
FLACHRIEMENSCHLEIBEN	
FLANSCHKUPPLUNGEN	
FLANSCHREIFEN	
GIUBO	elastische Kupplung
GUMMI-WELLEN-REIFEN-KUPPLUNGEN (GWR)	hochelastische Reifenkupplung
KEILRIEMENSCHLEIBEN	(SPEZIELL SONDERAUSFÜHRUNGEN)
KUPPLUNGSBOLZEN	diverse Kupplungstypen
KUPPLUNGSSCHLEIBEN	
LIFELIGN	Zahnkupplung
N-EUPEX (A,B,H)	elastische Nockenkupplung
N-EUPEX (ADS,BDS,HDS)	elastische Nockenkupplung
NORMEX	elastische Kupplung
ORPEX	elastische Bolzenkupplung
PENCO	
PENCOFLEX	elastische Bolzenkupplung
PERIFLEX	hochelastische Reifenkupplung
POLY-NORM	elastische Kupplung
RADIMONT	elastische Kupplung
REEL	elastische Doppelnockenkupplung
REEFLEX	elastische Nockenkupplung
REX-OMEGA	elastische Wellenkupplung
REX-VIVA	elastische Wellenkupplung
RIGIFLEX	Stahllamellenkupplung
ROTEX	elastische Klauenkupplung
RUPEX	elastische Bolzenkupplung
SAMIFLEX	elastische Klauenkupplung
SATTELSTOLLEN	
SCHALENKUPPLUNGEN	drehstarre Kupplung



antriebstechnik

SCHEIBENKUPPLUNGEN	drehstarre Kupplung
STEELEX	Gitterkupplung
S-KUPPLUNGEN	elastische Kupplung
THOMAS	Stahllamellenkupplung
WRAPLEX	elastische Klauenkupplung
ZAPEX	Zahnkupplung
ZARIFLEX	elastische Zahnringkupplung
ZWILLINGSSTOLLEN	
Klassische Keilriemenscheiben	Profile 5, 6, 8, 10, 13, 17, 19, 20, 22, 25 - Mit zylindrischer Bohrung und Nut nach DIN 6885/1 - Für Taper-Spannbuchse - Für Spannsatz
Schmalkeilriemenscheiben	Profile SPZ, SPA, SPB, SPC - Mit zylindrischer Bohrung und Nut nach DIN 6885/1 - Für Taper-Spannbuchse - Für Spannsatz
Flachriemenscheiben	Zylindrisch und ballig - Mit zylindrischer Bohrung und Nut nach DIN 6885/1 - Für Taper-Spannbuchse - Für Spannsatz
Breitkeilriemenscheiben	Profile W: 16, 20, 25, 31.5, 40, 50, 63, 71, 80, 100 - Mit zylindrischer Bohrung und Nut nach DIN 6885/1 - Für Taper-Spannbuchse - Für Spannsatz
Keilrippenscheiben	Poly-V-Profile H, J, K, L, M - Mit zylindrischer Bohrung und Nut nach DIN 6885/1 - Für Taper-Spannbuchse - Für Spannsatz
Kraftbandscheiben	Profile 3V, 5V und 8V - Mit zylindrischer Bohrung und Nut nach DIN 6885/1 - Für Taper-Spannbuchse - Für Spannsatz
Schwungscheiben und Räder	Individuelle Fertigung nach Ihren Konstruktionen
Einschweißnaben für Taper-Spannbuchsen	Typ WH, WM, TBK
Anschraubnaben für Taper-Spannbuchsen	
Flanschnaben für Taper-Spannbuchsen	