



Kupplungen

Starr einteilig



Starre Kupplungen TR
Stahl und Edelstahl rostfrei
Wellendurchmesser bis 50 mm
Drehmoment bis 490 Nm



Geschlitzte Kupplungen MAS
Stahl und Edelstahl rostfrei
Wellendurchmesser bis 50 mm
Drehmoment bis 2250 Nm

Starr geteilt



Geteilte Schalenkupplungen
aus Grauguss DIN 115
Wellendurchmesser bis 100 mm
Drehmoment bis 5400 Nm



Geteilte Schalenkupplungen
MAT, Stahl und Edelstahl rostfrei
Wellendurchmesser bis 50 mm
Drehmoment bis 2250 Nm

Drehstarr winkelnachgiebig



Drehstarre Kupplungen HU
mit Stellschrauben
Wellendurchmesser bis 12 mm
Drehmoment bis 3,5 Nm



Zahnkupplungen BW
Zweiteilig, Kunststoff
Wellendurchmesser bis 24 mm
Drehmoment bis 24 Nm



Zahnkupplungen BOS II
Dreiteilig, Polyamid, Sintermetall
Wellendurchmesser bis 24 mm
Drehmoment bis 40 Nm



Drehstarre Kupplungen HB
mit Klemmnaben
Wellendurchmesser bis 16 mm
Drehmoment bis 3,5 Nm



Zahnkupplungen BOZ
Dreiteilig, Kunststoff
Wellendurchmesser bis 24 mm
Drehmoment bis 24 Nm

Rutschkupplungen



Rutschkupplungen Typ B
axiale Anordnung
Wellendurchmesser bis 8 mm
Drehmoment bis 1,3 Nm



Rutschnaben mit
dreielastischer Kupplung RNR
Wellendurchmesser bis 35 mm
Drehmoment bis 140 Nm



Sicherheitskupplungen Si
Wellendurchmesser bis
50 mm
Drehmoment bis 180 Nm



Endabschalter für
Sicherheitskupplungen Si + CM
Spannung 220—250 V
Stromstärke bis 10 A



Rutschkupplungen Typ C
quernachgiebig
Wellendurchmesser bis 8 mm
Drehmoment bis 1,3 Nm



Lamellen-Rutschkupplungen PD
Wellendurchmesser bis 70 mm
Drehmoment bis 320 Nm



Sicherheitskupplungen CM
für hohe Einstellgenauigkeit
Wellendurchmesser bis 55 mm
Drehmoment bis 800 Nm

Drehstarr quernachgiebig



Drehstarre Kupplungen HZ+H2D
mit Stellschrauben
Wellendurchmesser bis 30 mm
Drehmoment bis 44 Nm



Drehstarre Kupplungen HF+HFD
mit Klemmnaben
Wellendurchmesser bis 30 mm
Drehmoment bis 44 Nm

Drehstarr, winkel-, quer- u. längsnachgiebig



Metall-Baigkupplungen
mit Klemmnaben
Wellendurchmesser bis 35 mm
Drehmoment bis 60 Nm



Membran-Kupplungen MEM
Wellendurchmesser bis 28 mm
Drehmoment bis 60 Nm

Drehelastisch, winkel-, quer- u. längsnachgiebig



Hochelastische Kupplungen PU
Wellendurchmesser bis 16 mm
Drehmoment bis 18 Nm



Kettenkupplungen
Wellendurchmesser bis 70 mm
Drehmoment bis 1480 Nm



Elastische Kupplungen in
verschiedenen Ausführungen
Wellendurchmesser bis 62 mm
Drehmoment bis 620 Nm



Elastische Kupplungen DX
Grauguss
Wellendurchmesser bis 100 mm
Drehmoment bis 9000 Nm

Drehstarr, winkelnachgiebig, quernachgiebig



Ausgleichskupplungen KA kurze Ausführung
Alu, Edelstahl und Kunststoff
Wellendurchmesser bis 16 mm
Drehmoment bis 10 Nm



Ausgleichskupplungen LA lange Ausführung
Alu, Edelstahl und Kunststoff
Wellendurchmesser bis 30 mm
Drehmoment bis 102 Nm



Gelenkkupplungen EK einlagig
und EL dreilagig
Wellendurchmesser bis 64 mm
Drehmoment bis 500 Nm



Elastische Kupplungen ME
Kunststoff
Wellendurchmesser bis 48 mm



Elastische Kupplungen RNT
für Taperspannbuchsen
Wellendurchmesser bis 50 mm
Drehmoment bis 820 Nm



Elastische Kupplungen MU
Magnesium
Wellendurchmesser bis 73 mm
Drehmoment bis 2500 Nm