

Datenblatt für: MD4 Z28 SR GEH VB



MD4 Z28 SR GEH VB Stirnrad Modul 4 mit Nabe, geradzahnt, gehärtet

Stirnzahnräder Modul 4, mit Nabe, gerade verzahnt, aus Stahl, gehärtete Verzahnung, vorgebohrt. Stirnzahnräder gewährleisten eine formschlüssige und schlupffreie Übertragung von Kräften mit wechselnder Drehrichtung. Sie werden zum Beispiel zum Heben und Senken von Maschinenelementen oder Lasten benötigt. Die Kombination aus Zahnstange und Stirnrad setzt Drehbewegungen in Linear bzw. in Drehbewegungen um. Dementsprechend finden die Produkte im Maschinen- und Anlagenbau ein breites Einsatzfeld.

Art.Nr. (L) A00355369

Art.Nr. (H) MD4 Z28 SR GEH VB

EAN / Barcode



MD4 Z28 SR GEH VB

Ihr Preis auf Anfrage

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Ausführung	gerade verzahnt
Bauform	Modul 4
Kurzbezeichnung	Stirnrad, vorgebohrt, gehärtet
Werkstoff	Stahl/gehärtet
Zähne (Z)	28