

## Datenblatt für: MD1 Z38 SR VB



### MD1 Z38 SR VB Stirnrad Modul 1 mit Nabe, geradzahnt, vorgeb.

Stirnzahnräder Modul 1, mit Nabe, gerade verzahnt, Werkstoff: Stahl C45 (1.0503), 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 Stirnzahnrad setzt Drehbewegungen in Linear bzw. in Drehbewegungen um. Dementsprechend finden die Produkte im Maschinen- und Anlagenbau ein breites Einsatzfeld.

Art.Nr. (L) A00133650

Art.Nr. (H) MD1 Z38 SR VB

EAN / Barcode



MD1 Z38 SR VB

Ihr Preis auf Anfrage

### Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

### Produktdaten

Ausführung	gerade verzahnt
Bauform	Modul 1
Kurzbezeichnung	Stirnrad, vorgebohrt
Werkstoff	Stahl
Winkel	20°
Zähne (Z)	38