

Datenblatt für: SPB-900X12-5050-GG



SPB-900X12-5050-GG TB-Keilriemenscheibe SPB für TL-Buchse, 12-rillig

Keilriemenscheiben für Taperspannbuchsen, Profil SPB, Anzahl Rillen 12, Material: Grauguss. Oft wird diese Scheibenart auch Nabenscheibe, Keilscheibe oder Rillenscheibe bezeichnet. Keilriemenscheiben sind wesentliche Maschinenelemente, die in einem Keilriemenantrieb benötigt werden. Durch die Keilriemen oder mittels eines Kraftbandes werden damit zwei Wellen miteinander verbunden. Der Werkstoff ist meist Grauguss, häufig als GG-20 oder EN-GJL 200 bezeichnet.

Art.Nr. (L) A00166149

Art.Nr. (H) SPB-900X12-5050-GG

EAN / Barcode



SPB-900X12-5050-GG

Ihr Preis auf Anfrage

Verkaufsinformationen

Priceinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

DIN-Norm	DIN 2211
Durchmesser in mm	900
Kurzbezeichnung	Keilscheibe für TL-Buchse
Profil	SPB
Taper-Spannbuchse	5050
Werkstoff	Grauguss

Weitere Bilder

