

Datenblatt für: SPB-212X2-2517-GG



SPB-212X2-2517-GG TB-Keilriemenscheibe SPB für TL-Buchse, 2-rillig

Keilriemenscheiben für Taperspannbuchsen, Profil SPB, Anzahl Rillen 2, 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)	A00103090
Art.Nr. (H)	SPB-212X2-2517-GG
EAN / Barcode	 4014486247039
Ihr Preis	150,75 € / Stück

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

DIN-Norm	DIN 2211
Durchmesser in mm	212
Kurzbezeichnung	Keilscheibe für TL-Buchse
Profil	SPB
Taper-Spannbuchse	2517
Werkstoff	Grauguss

Weitere Bilder

