

Übersicht

Zyl.- Schraube M 5 x 20 verz. DIN 912 8.8 - VPE: = 100 Stk.

Número de producto: 42004024



Beschreibung

- Einsatzbereich: Universell einsetzbare Schraube für Maschinenbau, Konstruktion und Montage
- Material: Stahl, galvanisch verzinkt
- Norm: DIN 912
- Festigkeitsklasse: 8.8 • **Größe:** M5 x 20 mm
- Kopf: Zylindrischer Innensechskantkopf
- Gewinde: Teilgewinde
- Verpackungseinheit: 100 Stück



TGU GmbH & Co. KG Joseph-Monier Str. 2 48268 02575 - 955 87 87 email: Greven

info@tgu-greven.com

Tel.: 02575 - 955 87 0 Fax: HandelsregisterAmtsgericht Steinfurt, HRB 31 56 Gerichtsstand Steinfurt Erfüllungsort Greven DE 125 543 036

Die Zylinderschraube M5 x 20 DIN 912 ist eine hochwertige Verbindungsschraube mit Innensechskantkopf, die sich ideal für präzise Verschraubungen im Maschinen- und Anlagenbau eignet. Dank der galvanischen Verzinkung bietet sie einen soliden Korrosionsschutz, während die Festigkeitsklasse 8.8 für hohe mechanische Belastbarkeit sorgt. Die Schraube ist vielseitig einsetzbar und eignet sich besonders für Anwendungen, bei denen ein bündiger Schraubenkopf erforderlich ist.