

Hexagon socket head screw M8x25mm DIN 912

Produkt-Code: K.40x40.21



Beschreibung: Innensechskantschrauben mit den Maßen M8x25mm eignen sich ideal für den Einsatz an schwer zugänglichen Stellen. Sie werden häufig zur Montage von Aluminiumprofilen verwendet. Mit einer Zinkschicht überzogen, bieten sie eine erhöhte Korrosionsbeständigkeit, was sie langlebig und zuverlässig in verschiedenen Bedingungen macht.

Technische Daten:

Durchmesser: M8

Länge: 25 mm

Material: Edelstahl A2

Norm: DIN 912

Produktvarianten

Index	Preis
Hexagon socket head screw M8x25mm DIN 912 K.40x40.21	Produktpreise nur nach Anmeldung sichtbar. Wenn Sie noch kein Konto haben, registrieren Sie sich bitte.

Beschreibung des Produkts

Bestimmung des Produkts

Beschreibung: Innensechskantschrauben mit den Maßen M8x25mm eignen sich ideal für den Einsatz an schwer zugänglichen Stellen. Sie werden häufig zur Montage von Aluminiumprofilen verwendet. Mit einer Zinkschicht überzogen, bieten sie eine erhöhte Korrosionsbeständigkeit, was sie langlebig und zuverlässig in verschiedenen Bedingungen macht.

Technische Daten:

Durchmesser: M8

Länge: 25 mm

Material: Edelstahl A2

Norm: DIN 912