

Schraubeinsatz - SF-BIT-SL 1,0X5,5-70 - 1212575

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (<http://download.phoenixcontact.de>)



Schraub-Bit, Schlitz, E6,3-1/4" Antrieb, Größe: 1,0 x 5,5 x 70 mm, zähhart, passend für Halter nach DIN 3126-F 6,3 / ISO 1173

Bild zeigt Variante SF-BIT-SL
1,0x5,5-70

Produkteigenschaften

Werkzeuge für Akkuschauber SF-ASD 21 in unterschiedlichen Ausführungen

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5
GTIN	4046356590105

Technische Daten

Maße

Klingendicke	1 mm
Klingenbreite	5,5 mm
Klingenhöhe	70 mm

Allgemein

Farbe	silberfarben
Bauform	Schlitz
Material	Legierter Werkzeugstahl
Prüfnorm	DIN 3126 Antrieb, Abtrieb 3127-1

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	21040402
eCl@ss 4.1	21040402
eCl@ss 5.0	21040402
eCl@ss 5.1	21040402
eCl@ss 6.0	21040290
eCl@ss 7.0	21040290
eCl@ss 8.0	21040290

ETIM

Schraubeinsatz - SF-BIT-SL 1,0X5,5-70 - 1212575

Klassifikationen

ETIM

ETIM 4.0	EC002115
ETIM 5.0	EC002115

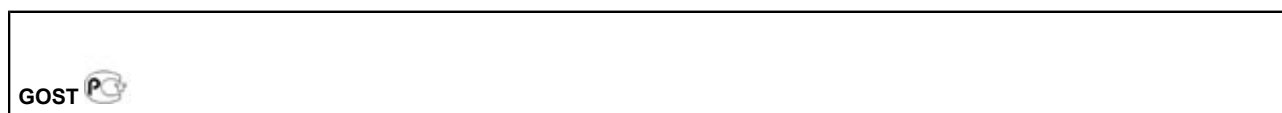
UNSPSC

UNSPSC 6.01	27111701
UNSPSC 7.0901	27111701
UNSPSC 11	27111701
UNSPSC 12.01	27111701
UNSPSC 13.2	27111701

Approbationen

GOST /

Approbationsdetails



Zeichnungen

Schraubeinsatz - SF-BIT-SL 1,0X5,5-70 - 1212575

Piktogramm

