

# Schraubeinsatz - SF-BIT-SL 0,6X3,5-50 - 1212568

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: 0,6 x 3,5 x 50 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	4046356590037

## Technische Daten

### Maße

Klingendicke	0,6 mm
Klingenbreite	3,5 mm
Klingenhöhe	20 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 0,6X3,5-50 - 1212568

## Klassifikationen

### ETIM

<b>ETIM 4.0</b>	EC002115
<b>ETIM 5.0</b>	EC002115

### UNSPSC

<b>UNSPSC 6.01</b>	27111701
<b>UNSPSC 7.0901</b>	27111701
<b>UNSPSC 11</b>	27111701
<b>UNSPSC 12.01</b>	27111701
<b>UNSPSC 13.2</b>	27111701

## Approbationen

---

GOST /

---

### Approbationsdetails



## Zeichnungen

## Schraubeinsatz - SF-BIT-SL 0,6X3,5-50 - 1212568

Piktogramm

