

# Schraubeinsatz - SF-BIT-SL 0,5X3,0-70 - 1212567

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: 0,5 x 3,0 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 Akkuschrauber SF-ASD 21 in unterschiedlichen Ausführungen

## Kaufmännische Daten

<b>Verpackungseinheit</b>	5
<b>GTIN</b>	4046356590020

## Technische Daten

### Maße

<b>Klingendicke</b>	0,5 mm
<b>Klingenbreite</b>	3 mm
<b>Klingenhöhe</b>	70 mm

### Allgemein

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

## Klassifikationen

### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	21040402
<b>eCl@ss 4.1</b>	21040402
<b>eCl@ss 5.0</b>	21040402
<b>eCl@ss 5.1</b>	21040402
<b>eCl@ss 6.0</b>	21040290
<b>eCl@ss 7.0</b>	21040290
<b>eCl@ss 8.0</b>	21040290

### ETIM

# Schraubeinsatz - SF-BIT-SL 0,5X3,0-70 - 1212567

## 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 0,5X3,0-70 - 1212567

Piktogramm

