

Schraubeinsatz - SF-BIT-PHSL 2-70



1212601

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212601>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Schraub-Bit, Plus-Minus PH/Schlitz, E6,3-1/4" Antrieb, Größe: PH 2 x 70 mm, zähhart, passend für Halter nach DIN 3126-F 6,3 / ISO 1174

Ihre Vorteile

- Werkzeuge für Akkuschauber SF-ASD 21 in unterschiedlichen Ausführungen

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1212601
Verpackungseinheit	5 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	N2 - Druck.Zubh.+HandWKZ
Produktschlüssel	BH3149
Katalogseite	Seite 457 (C-3-2019)
GTIN	4046356590754
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	16,02 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	15,98 g
Zolltarifnummer	82079030
Ursprungsland	CZ

Technische Daten

Hinweise

Environmental Product Compliance

California Proposition 65

Informationen zu California Prop. 65 finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"

Artikeleigenschaften

Bauform

Kreuzschlitz

Produkttyp

Schraubwerkzeug

Anschlussdaten

Abtrieb

Pozidrive/Plus-Minus

Maße

Klingenhöhe

70 mm

Länge

70 mm

Materialangaben

Farbe

silberfarben

Material

Stahl

Normen und Bestimmungen

Prüfungen

DIN 3126

Schraubeinsatz - SF-BIT-PHSL 2-70



1212601

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212601>

Zulassungen



EAC

Zulassungs-ID: RU C-DE.AI30.B.01750

Schraubeinsatz - SF-BIT-PHSL 2-70



1212601

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212601>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-9.0	21044203
ECLASS-11.0	21044203
ECLASS-10.0.1	21044203

ETIM

ETIM 8.0	EC003864
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	27112800
-------------	----------

Phoenix Contact 2023 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de