

Narzędzia - SF-BIT-SLS 0,9X6,5-50 - 1212606

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)



Końcówka wkrętakowa, szczelinowy, stopniowany, nasadka E6,3-1/4", do śrub z gniazdami pomiarowymi, wielkość: 0,9 x 6,5 x 50 mm, hartowana, odpowiedni do uchwytów wykonanych zgodnie z normą DIN 3126-F 6,3 / ISO 1173

Rysunek przedstawia wersję SF-BIT-SLS 0,6x3,5

Właściwości produktu

Narzędzia do wkrętek akumulatorowych SF-ASD21 w różnych wersjach

Dane handlowe

Jednostka opakowania	5 STK
Minimalne zamówienie	5 STK
GTIN	
GTIN	4046356590297
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,012 kg
Numer taryfy celnej	82079030
Kraj pochodzenia	Czechy

Dane techniczne

Wymiary

Grubość ostrza	0,9 mm
szerokość ostrza	6,5 mm
wysokość ostrza	50 mm

Informacje ogólne

Kolor	srebrny
Konstrukcja	plaski
Wykonanie	stopniowane ostrze
Materiał	Stopowa stal narzędziowa
Norma testów	DIN 3126

Narzędzia - SF-BIT-SLS 0,9X6,5-50 - 1212606

Dane techniczne

Normy i przepisy

Norma testów	DIN 3126
--------------	----------

Klasyfikacje

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	21044204
eCl@ss 9.0	21044204

ETIM

ETIM 4.0	EC002115
ETIM 5.0	EC002116
ETIM 6.0	EC002116

UNSPSC

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