

Werkzeug - SAC BIT QUICKON-W13 - 1212033


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://phoenixcontact.de/download>)

Steckaufsatz zur Montage von Druckmuttern mit Schlüsselweite 13 mm, für 4 mm Sechskantantrieb



RoHS

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 439312
GTIN	4046356439312
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	23,400 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	23,400 g
Zolltarifnummer	82079030
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	N1 - Werkzeuge + Drucker
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Maße

Länge (b)	24,5 mm
Breite (a)	20,5 mm
Höhe	6 mm

Allgemein

Material Basiselement	Stahl
Beschichtung	vernickelt

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	21043074
------------	----------

Werkzeug - SAC BIT QUICKON-W13 - 1212033

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.1	21043074
eCl@ss 5.0	21040290
eCl@ss 5.1	21040290
eCl@ss 6.0	21040290
eCl@ss 7.0	21040290
eCl@ss 8.0	21045003
eCl@ss 9.0	21044290

ETIM

ETIM 3.0	EC000149
ETIM 4.0	EC000149
ETIM 5.0	EC000149
ETIM 6.0	EC000149

UNSPSC

UNSPSC 6.01	27111701
UNSPSC 7.0901	27111701
UNSPSC 11	27111701
UNSPSC 12.01	27111701
UNSPSC 13.2	27113201

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails

EAC		EAC-Zulassung
-----	--	---------------

Zubehör

Optionales Zubehör

Werkzeug - SAC BIT QUICKON-W13 - 1212033

Zubehör

Drehmoment-Schraubendreher - TSD 08 SAC - 1212597



Drehmomentschraubendreher, mit voreingestelltem Drehmoment von 0,8 Nm, mit 4 mm Sechskant zur Aufnahme von SAC-Bits, Zwei-Komponentengriff, mit Abrollschutz

Drehmoment-Schraubendreher - TSD 20 SAC - 1212020



Drehmomentschraubendreher, mit voreingestelltem Drehmoment von 2,0 Nm und 4 mm Sechskantantrieb für die Druckmutter des Schnellanschlusses

Drehmoment-Schraubendreher - TSD-M 1,2NM - 1212224



Drehmomentschrauber, Genauigkeit nach EN ISO 6789, einstellbar von 0,3 - 1,2 Nm

Drehmoment-Schraubendreher - TSD-M 3NM - 1212225



Drehmomentschrauber, Genauigkeit nach EN ISO 6789, einstellbar von 1,2 - 3 Nm

Adaptoreinsatz - TSD-M SAC-BIT ADAPTER - 1212600



Adapter-Bit, für TSD-M...Drehmomentwerkzeuge, E6,3-1/4" Antrieb, mit 4 mm Sechskant zur Aufnahme von SAC-Bits
