

# SAC BIT M12-D15 - Utensile



1208432

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1208432>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Inserto a innesto per il montaggio di cavi sensori/attuatori con connettori M12 e di connettori M12 confezionabili, con diametro della ghiera di 15 mm, per comando esagonale da 4 mm

## Dati commerciali

Codice articolo	1208432
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BH3149
Codice prodotto	BH3149
GTIN	4046356014526
Peso per pezzo (confezione inclusa)	18,1 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	18 g
Numero tariffa doganale	82079030
Paese di origine	DE

# SAC BIT M12-D15 - Utensile



1208432

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1208432>

## Dati tecnici

### Note

#### Environmental Product Compliance

California Proposition 65

Le informazioni su California Prop. 65 si trovano nella dichiarazione del fabbricante alla voce "Download"

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto

Utensile per viti

### Dati di collegamento

Presa di forza

Connessione rapida QUICKON

### Indicazioni materiale

Rivestimento

nichelato

Materiale, elemento base

Acciaio

# SAC BIT M12-D15 - Utensile



1208432

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1208432>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	21045191
ECLASS-15.0	21045191

### ETIM

ETIM 10.0	EC011822
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	27111700
-------------	----------

# SAC BIT M12-D15 - Utensile



1208432

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1208432>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Non applicabile, nessuna attrezzatura elettrica ed elettronica

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg

0,09 kg CO2e

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.  
Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
+39 02 660591  
[info\\_it@phoenixcontact.com](mailto:info_it@phoenixcontact.com)