

Set di utensili meccatronici Pro. 36 pezzi, Numero pezzi: 36



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	680360 36
GTIN	4010995466909
Classe articolo	66H

Descrizione

Esecuzione:

Set di utensili compatto comprendente tutti i principali strumenti per elettricisti e meccatronici, **interamente isolati fino a 1000 V** conformemente alla norma **DIN EN IEC 60900 / VDE 06082-201**. Sistema TorqueVario®-S per un serraggio di viti controllato e la massima sicurezza nelle applicazioni elettriche. Gli slimBit da 6 mm e le bussole sono utilizzabili solo negli utensili speedE®, slimVario® o TorqueVario®-S electric.

Fornitura:

Lame per giraviti VDE Phillips: Cad. 1 pz. Dim. 0; 1; 2 Lame per giraviti VDE Pozidriv: cad. 1 pz. Dim. 1; 2

Lame per giraviti VDE per esagono incassato: Cad. 1 pz. Dim. 3; 4; 5 mm

Lame per giraviti VDE per viti con poligono interno Torx®: cad. 1 pz. Dim. TX10; TX15; TX20; TX25

Lame per giraviti VDE per viti con intaglio: cad. 1 pz. Dim. 2,0; 3,5; 5,5; 6,5 mm

Lame per giraviti per viti Pozidriv / con intaglio (profilo combinato): Cad. 1 pz. Dim. PZ/S1; PZ/S2

(profilo combinato)

Bussole esagonali VDE: cad. 1 pz. Dim. 5; 5,5; 6; 7; 8; 10; 11; 13 mm

Prolunga VDE: 1 pz. Dim. 69,5 mm

Adattatore VDE: 1 pz. codolo per bit – attacco quadro da 1/4 pollice

Impugnatura VDE: 1 pz.

Impugnatura Stubby VDE: 1 pz.

Impugnatura per giravite di precisione a norma VDE: 1 pz.

Cricchetto VDE da 1/4 pollice: 1 pz.

Scheda tecnica

Giravite dinamometrico TorqueVario® VDE: 1 pz. Dim. 500 cNm

Portabit VDE per giravite dinamometrico: 1 pz.

Adattatore VDE per giravite dinamometrico: 1 pz. codolo per bit – attacco quadro da 1/4 pollice Strumento di regolazione per giravite dinamometrico: 1 pz. n. art. 659931 Dim. 1

Nota:

L'utensile viene consegnato sfuso.

Descrizione tecnica

Larghezza	170 mm
Lunghezza	240 mm
Altezza	70 mm
Taratura	01
Direzione di serraggio	Serraggio orario
Certificato di collaudo	Certificato di collaudo del produttore
Certificato di colladdo	certificate ai condude dei productore
Precisione di misura della coppia	± 6
Precisione di misura della coppia	± 6
Precisione di misura della coppia Campo di coppia	± 6 80 - 500 cNm

Prodotti correlati

https://www.hoffmann-group.com/IT/it/hom/p/680360-36