

Set di punte per viti di sicurezza, 41 pezzi



- Acciaio S2 legato di alta qualità, per una resistenza e una durata eccezionali
- Puntale lavorato di precisione per l'esatto inserimento nella testa della vite e l'avvitamento delicato
- Bit da 25 mm
- Nella pratica scatola di stoccaggio
- contenuto della frase:
 - Phillips: 1 x PH0 / 1 x PH1 / 3 x PH2 / 1 x PH1
 - Pozidriv: 1 x PZ0 / 1 x PZ0 / 1 x PZ1 / 1 x PZ2 / 1 x PZ3
 - Fessura: 1 x 4,0 mm / 1 x 5,0 mm / 1 x 6,0 mm / 1 x 8,0 mm
 - multi-dente: 1 x dimensione 4 / 1 x dimensione 5 / 1 x dimensione 6 / 1 x dimensione 8
 - Morsetto: 1 x misura 4 / 1 x misura 6 / 1 x misura 8 / 1 x misura 10
 - Set Torq: 1 x dimensione 6 / 1 x dimensione 8 / 1 x dimensione 10
 - Sicurezza TX: 1 x TX8 / 1 x TX10 / 1 x TX15 / 1 x TX20 / 1 x TX25 / 1 x TX27 / 1 x TX30 / 1 x TX40
 - Tri-ala: 1 x taglia 1 / 1 x taglia 1 / 1 x taglia 2 / 1 x taglia 3 / 1 x taglia 4

Products for the electronic industry



- 1 x supporto di bit

N. articolo	WL36305
Modello	T4508
Produttore	C.K
Produttore Articolo n.	T4508
Informazioni sul produttore del GPSR	Carl Kammerling International Bendahler Straße 110 DE-42285 Wuppertal www.ck-tools.com
tratto	76 mm
ampiezza	140 mm
altezza	37 mm
Lunghezza con imballo	200 mm
Larghezza con imballo	180 mm
Altezza con imballo	50 mm
Dotazione di fornitura	Phillips: 1 x PH0 / 1 x PH1 / 3 x PH2 / 1 x PH1 Pozidriv: 1 x PZ0 / 1 x PZ 1 / 1 x PZ2 / 1 x PZ3 Slot: 1 x 4.0 mm / 1 x 5.0 mm / 1 x 6.0 mm / 1 x 8.0 mm Multi-tooth: 1 x size 4 / 1 x size 5 / 1 x size 6 / 1 x size 8 Tensioner: 1 x size 4 / 1 x size 6 / 1 x size 8 / 1 x size 10 Torq set: 1 x size 6 / 1 x size 8 / 1 x size 10 Safety TX: 1 x TX8 / 1 x TX10 / 1 x TX15 / 1 x TX20 / 1 x TX25 / 1 x TX27 / 1 x TX30 / 1 x TX40 Tri-Wing: 1 x size 1 / 1 x size 2 / 1 x size 3 / 1 x size 4 1 x bit holder
Unità di vendita	1 Set
Unità di contenuto	1 Set
VDE	No
tipo di vite	Ph0, Ph1, Ph2, Pz0, Pz1, Pz2, Pz3, fessura, tri-wing, Tx08, Tx10, Tx15, Tx20, Tx25, Tx27, Tx30, Tx40
Conforme alle norme ESD	No
materiale dello strumento	S2 Acciaio
massa dell'imballaggio	Set