



Bits för Phillips, 1/4 tum C 6,3 BiTorsion diamantbelagd, krysspårstorlek / totallängd: 3/25mm



Beställningsdata

Ordernummer	675510 3/25
GTIN	4013288033994
Artikelklass	63H

Beskrivning

Utförande:

För infästning i skruvmejslar eller maskiner med motsvarande sexkantfäste resp. för infästning i bitshållare nr 675000 – 675050.

BiTorsion-utförande med reducerad hårdhet i torsionszonen för dämpning av belastningstoppar = längre livslängd. Optimal verkan erhålls i kombination med BiTorsions-bitshållare nr 675030 med snabbväxelchuck.

Med diamantbeläggning på profilen för mindre kast, mindre nötning och längre brukstid.

Användningsdata:

För Phillips-krysspårskruvar DIN 3128 resp. DIN ISO 2351-2..

Norm:

DIN ISO 1173.

Material:

Kromvanadin-speciallegering, **seghård**.

Teknisk beskrivning

krysspårstorlek	3
totallängd	25 mm
Bits sexkantskaft	C 6,3
tillverkarens beteckning	851/1 BDC PH
Norm	DIN ISO 1173
Drivprofil	Skruvmejsel för Phillips

Produktslag

Bitsverktyg