



Bit för Phillips, 1/4 tum C 6,3, med torsionszon, krysspårstorlek / totallängd: 2/25mm



Beställningsdata

Ordernummer	675200 2/25
GTIN	4013288013613
Artikelklass	63H

Beskrivning

Utförande:

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

Med torsionszon, **seghård**. Torsionszonen reducerar momenttopparna vid skruvdragning. Det skonar skruvprofilen och ökar användningstiden (utom storlek TX40).

Användningsdata:

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

Norm:

DIN ISO 1173.

Material:

Kromvanadin-speciallegering, **seghård**.

Teknisk beskrivning

totallängd	25 mm
krysspårstorlek	2
Bits sexkantskaft	C 6,3
tillverkarens beteckning	851/1 TZ PH
Norm	DIN ISO 1173
Drivprofil	Skruvmejsel för Phillips
Produktslag	Bitsverktyg

