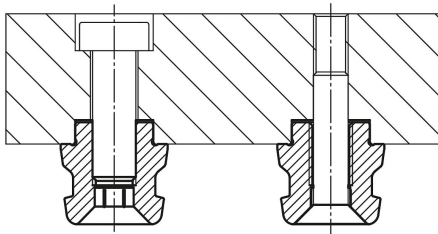


UNILOCK spännbult systemstorlek 50 mm

Artikelbeskrivning/produktbilder



Beskrivning

Material:

Sätthärtningsstål.

Utförande:

Grundkropp oxiderad.

Funktionsytor härdade och slipade.

Anmärkning:

UNILOCK spännbulten är lämplig för fastspänning och positionering av arbetsstycken och fixturer.

Spännbultarna skruvas fast i växelement och monteras på olika grundmoduler.

Följande hållkrafter är möjliga med UNILOCK-spännbultar i kombination med fästskruvarna M8, M10:

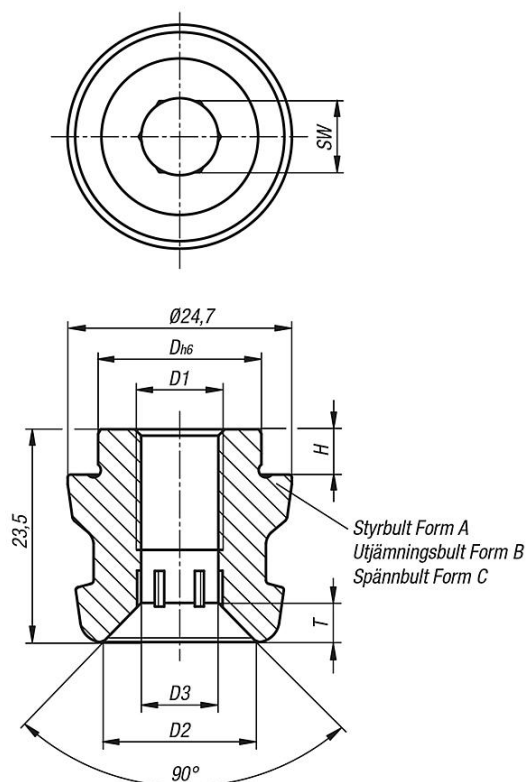
- Hållkraft (M8) 15 000 N

- Hållkraft (M10) 25 000 N

Hållkraft med cylinderskriv DIN EN ISO 4762-12.9.

UNILOCK spännbult systemstorlek 50 mm

Ritningar



- Styrbult = Form A
 Fixerar i x- och y-riktningen (referenspunkt)
 - Utjämningsbult = Form B
 Fixerar den fria axeln (svärbult)
 - Spännbult = Form C
 Bult med undermått (ingen centeringsfunktion, endast spännfunktion)
-

Artikelöversikt

UNILOCK spännbult, systemstorlek 50 mm

Beställningsnr.	Form	D1	D	D2	D3	H	T	SW
K1121.125180510	A	M10	18	16,5	9	5	5	8
K1121.225180510	B	M10	18	16,5	9	5	5	8
K1121.325180510	C	M10	18	16,5	9	5	5	8