

Garant**Værktøjsholder til påskruningsfræser med gevind, BT 40, Gevind M × nyttelængde L1: M16X125****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	303139 M16X125
GTIN	4062406105785
Artikelklasse	31A

Beskrivelse**Udførelse:**

Alle skafter slebne efter hærkning.

Anvendelse:

Til skruefræser med gevind.

Specialtilbehør:

Spændebolte (AB) nr. 308760 – 308802.

Spåntagningsstrategi: HSC

Udragende længde, A-mål: 152 mm

Borings-Ø D₁, tolerance IT6: 17 mm

Ø D₂: 29 mm

Udvendig Ø D: 40 mm

Nyttelængde L₁: 125 mm

L₂: 5 mm

Teknisk beskrivelse

Borings-Ø D ₁ , tolerance IT6	17 mm
Udvendig Ø D	40 mm
Ø D ₂	29 mm
Udragende længde, A-mål	152 mm
Nyttelængde L ₁	125 mm

L ₂	5 mm
Gevind M	M16×125
Adapter	BT 40
Holder-standard	JIS B6339
Holder-standard	ISO 7388-2
Form	ADB
Afbalanceringsgrad G ved omdrejningstal	G 2,5 ved 25000 min ⁻¹
Rundløbsnøjagtighed	≤ 3 µm
Spåntagingsstrategi	HSC
Produkttype	Påskruningsfræser-holder

Tilbehør

Momentindsats til Spændebolt iht. DIN 7388 passer til konusdornstørrelse 40	308812 40
Spændebolt 60° tætnet Passer til konus 40	308785 40
Spændebolt 90° tætnet Passer til konus 40	308790 40
Spændebolt Hurco 60° med pasning tætnet Passer til konus 40	308804 40
Spændenøgler til antræksbolte ISO 7388 passer til konusdornstørrelse 40	308830 40
Spændebolt 45° tætnet Passer til konus 40	308765 40
Spændebolt Hurco 45° med pasning tætnet Passer til konus 40	308802 40
Spændebolt Hurco 90° med pasning tætnet Passer til konus 40	308806 40
Spændebolt Hurco 90° med boring og pasning tætnet Passer til konus 40	308805 40
Spændebolt Hurco 45° med 4 mm boring og pasning tætnet Passer til konus 40	308801 40
Spændebolt 45° tætnet Passer til konus 40	308760 40

Spændebolt 60° tætnet Passer til konus 40	308780 40
Momentindsats til Spændebolt iht. DIN 69872 passer til konusdornstørrelse 40	308810 40
Spændebolt 90° tætnet Passer til konus 40	308795 40
Spændebolt Hurco 60° med boring og pasning tætnet Passer til konus 40	308803 40
Spændenøgler til antræksbolte DIN ISO 7388-1 (tidligere DIN 69872) passer til konusdornstørrelse 40	308820 40