

BMT-Längsaufnahme, BMT: 55



Bestelldaten

Bestellnummer	319885 55
GTIN	4069515004206
Artikelklasse	32U

Beschreibung

Ausführung:

Maschinenspezifisch angepasste Hochpräzisionsaufnahmen, für den flexiblen Einsatz auf Hauptund Gegenspindelmaschinen. Anlagefläche und Funktionsfläche geschliffen. Perfekte Auslegung auf die jeweiligen Drehmaschinen.

Geeignet für konventionelle Drehhalter.

Vorteil:

- · Bauweise gewichts- und geometrieoptimiert.
- · Prozesssicherheit durch hochwertige Materialien, Langlebigkeit.
- · Brüniert für besseren Korrosionsschutz.
- · Mit gesicherten Kugelspritzdüsen bis 80 bar.

Verwendung:

Innen- und Außenbearbeitung in CNC-Drehmaschinen mit BMT-Werkzeugrevolvern. Vorwiegend für Außenbearbeitung.

Passend für:

CNC-Drehmaschinen mit BMT-Werkzeugrevolver.

- ACCUWAY: UT-100, UT-200
- · ALEX-TECH: VT-27G, VT-30BL, VT-33BL
- · CHIAH CHYUN: ML-250
- DMC: DL 21, DL 22, DL 25
- DN SOLUTIONS (früher DOOSAN): Lynx 2600, Lynx 300, PUMA GT2100, PUMA GT2600, PUMA DNT 2100, PUMA DNT 2600, PUMA 1500, PUMA 2000, PUMA 2500, PUMA 230, PUMA 240, PUMA 280

Datenblatt

- · EMAG: VL 2, VL 4, VL 4-V2, VL 4-V3, VL 4 HP
- · EMCO: Maxxturn 65 M, MAXXTURN 95
- FOCUS CNC: FBL-230, FBL-250, FBL-320, FNL-250, FNL-320
- · GANESH: ASL-100
- · HARDINGE: T-51, TA-42, TA-51, T-65
- · HEADMAN: Hi5000, T55
- · HWACHEON: CUTEX 160, CUTEX 180
- · HYUNDAI WIA: HD2200, HD2600, L160, L230, SE2600
- Jyoti: AX 300LEADWELL: T-7i
- · LMW: LL20
- · Mazak: QT-Ez 8, QT-Ez 10, QT-Ez 12
- ROMI: GL 300SMART: NL 2000
- · SMEC: PL 240, PL 250V, SL 1500, SL 2000
- Takamaz: XT-8, XYT-51, XYT-65
 TAKISAWA TAIWAN: UX-2000
 Tongtai: TD-2000, TD-2500
- · VICTOR: VTURN-A16YSCM, VTURN-A20YSCM, VTURN-A200, VTURN-NP20, VTURN-S20
- · YCM: NTC-1600, NTC-2000

Hinweis:

Weitere BMT-Halter mit unterschiedlichen Größen und Abmessungen sind auf Anfrage erhältlich. Bitte beachten Sie, dass die Kompatibilität des Halters mit Ihrer Maschine vor dem Kauf eigenständig zu prüfen ist. Für eine korrekte Passform kann kein Gewähr übernommen werden.

Technische Beschreibung

b_2	81 mm
L_2	64 mm
h_2	97 mm
\mathbf{h}_1	25 mm
X	60 mm
L ₁	64 mm
Produktart	Stahlhalter