



Alojamiento longitudinal BMT, BMT: 55



Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 319885 55 |
| GTIN | 4069515004206 |
| Clase de artículo | 32U |

Descripción

Ejecución:

Asientos de alta precisión adaptados específicamente para el uso flexible en máquinas principales y de contrahusillos. Superficie de contacto y superficie funcional rectificadas. Dimensionado perfecto para los tornos en cuestión. Apropriado para soportes de torneado convencionales.

Ventaja:

- **Diseño optimizado en cuanto a peso y geometría.**
- **Seguridad del proceso gracias a los materiales de alta calidad y durabilidad.**
- **Pavonado para una mayor protección contra la corrosión.**
- **Con toberas pulverizadoras esféricas aseguradas hasta 80 bar.**

Aplicación:

Mecanizado interno y externo en tornos CNC con revólveres de herramientas BMT. Principalmente para mecanizado exterior.

Idóneo para:

Tornos CNC con revólver de herramientas BMT.

- **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 (antes 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**

- **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 300
- **LEADWELL:** T-7i
- **LMW:** LL20
- **Mazak:** QT-Ez 8, QT-Ez 10, QT-Ez 12
- **ROMI:** GL 300
- **SMART:** 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

Nota:

Hay otros soportes BMT con diferentes tamaños y dimensiones disponibles bajo petición. Tenga en cuenta que debe comprobar la compatibilidad del soporte con su máquina antes de realizar la compra. No se puede garantizar un ajuste correcto.

Descripción técnica

| | |
|------------------|------------------------|
| b ₂ | 81 mm |
| L ₂ | 64 mm |
| h ₂ | 97 mm |
| h ₁ | 25 mm |
| x | 60 mm |
| L ₁ | 64 mm |
| Tipo de producto | Soporte para cuchillas |