



## Alojamiento longitudinal BMT, BMT: 65



### Datos de pedido

Número de pedido	319885 65
GTIN	4069515004275
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-300**
- **DMC: DL 35, DL 40**
- **DN SOLUTIONS (antes DOOSAN): PUMA DNT 2100, PUMA DNT 2600, PUMA GT3100, Puma 300 MS, PUMA 3100, SMX 2600, PUMA V400 M, PUMA MX2000, PUMA MX2500, PUMA MX2600, SMX 3100, PUMA 2100 II, PUMA 2600 II**
- **ECOCA: MT-3, MT-4**

- **EMAG: VL 6, VL 6, VM 9, VMC 450**
- **FOCUS CNC: FBL-300**
- **GANESH: ASL-15, ASL-78/105**
- **GOODWAY: GLS-2800, GLS-3300, GMS-2000, GS-2000, GS-2600, GS-2800, GS-3300, GS-3600**
- **HAAS: ST-35, ST-28, DS-30, ST-20, ST-25, ST-30**
- **HARDINGE: ELITE 65 M Ultra**
- **HEADMAN: T65**
- **HURCO: TMX10, TMX8**
- **HWACHEON: HI-TECH 230S, HI-TECH 230**
- **HYUNDAI WIA: L2000, L2600, L3000, HD2600, HD3100**
- **J.G. WEISSER: M-2 TM**
- **JOHNFORD: SL-60, SL-65**
- **LEADWELL: LTC-25**
- **LMW: LR30**
- **ROMI: GL 350**
- **SMEC: SLV 500**
- **SPINNER: TC800**
- **TAKISAWA TAIWAN: LX-2500, LX-3000, NEX-110, NX-2500, NX-2500, LA-250**
- **Tongtai: TCS-1500, TCS-2000, TCS-2500, TD-2000, TD-2500**
- **VICTOR: Vturn-A26, Vturn-S26, Vturn-A260**
- **WELE: HL-200**

**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

$h_1$	25 mm
$L_2$	73 mm
x	80 mm
$L_1$	70 mm
$h_2$	95 mm
$b_2$	80 mm
Tipo de producto	Soporte para cuchillas