

# Stolní vrtačka

# TB 20 T

Vrtačky

Cenově výhodná stolní vrtačka TB 20 T s řemenovým pohonem je k dodání volitelně v provedení na 230 V, popřípadě na 400 V. Tento model (400V) je standardně vybaven pravým a levým směrem otáčení vřetene. Svým velmi zajímavým poměrem ceny a výkonu je tento model ideálním řešením pro domácí kutily.

- Přepínač pravého a levého chodu vřetene (400 V)
- Rozměrný stůl s diagonálně vedenými T-drážkami
- Ergonomické rukojeti zajišťují pohodlnou práci
- Kvalitní kuličková ložiska zajišťují velmi nízkou házivost vřetene
- Součástí dodávky je přesné rychloupínací sklíčidlo
- Přesně opracovaná základová deska k upínání vyšších obrobků
- Stůl lze naklápět v rozmezí -45° až +45° a výškově posouvat pomocí ozubeného hřebene.
- Výkonný hliníkový motor s vysokým točivým momentem v provedení IP 54.
- Sériově vybavena s přesně opracovanou plochou základové desky s T-drážkami

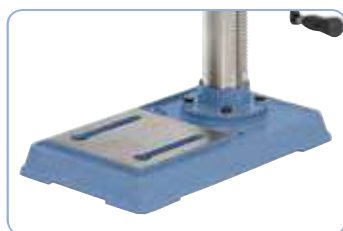
**BERNARDO®**  
HOBBY



Výkonný hliníkový motor v provedení IP 54



Sériově vybavená rychloupínacím sklíčidlem 1 - 16 mm / B 16



Přesně opracovaná základová deska k upínání rozměrných obrobků

**Top  
Cena**

**Otáčky vpravo vlevo**

TB 20 T / 400 V

### Rozsah dodávky:

- Rychloupínací sklíčidlo 1 - 16 mm / B 16
- Upínací trn MK 2 / B 16
- Výškově stavitelný ochranný kryt
- Samostatný nouzový vypínač
- Kameny do T-drážky
- Pravý a levý chod vřetene (400 V)
- Servisní a obslužné nářadí



| Technická data                          | TB 20 T                            |
|---|------------------------------------|
| Vrtací výkon max.                       | 20 mm                              |
| Sklíčidlo                               | 1 - 16 mm / B 16                   |
| Upínací kužel                           | MK 2                               |
| Otáčky vřetene                          | (16) 180 - 2770 ot/min             |
| Vyložení                                | 180 mm                             |
| Naklápění stolu                         | -45° až +45°                       |
| Vzdálenost vřetene od stolu max.        | 415 mm                             |
| Vzdálenost vřetene od zákl. desky       | 605 mm                             |
| Zdvih pinoly                            | 80 mm                              |
| Průměr sloupu                           | 72 mm                              |
| Velikost stolu / velikost T-drážky      | 290 x 290 mm / 16 mm               |
| Rozměr základové desky                  | 205 x 205 mm                       |
| Jmenovitý výkon S <sub>1</sub> 100 %    | 0,55 kW / 230 nebo 400 V           |
| Výkon - cykl. zátěž S <sub>6</sub> 40 % | 0,80 kW / 230 nebo 400 V           |
| Rozměry stroje (Š x H x V)              | 380 x 620 x 1000 mm                |
| Hmotnost cca                            | 54 kg                              |
| Obj.č.                                  | 01-1036 (230 V)<br>01-1041 (400 V) |

| Volitelné příslušenství:                                 | Obj.č.  |
|--|---------|
| Strojní svěrák BM 125 s prismatickými čelistmi           | 28-2000 |
| Sada válcových vrtáků v kazetě 1-10 mm, HSS TiN, 19 dílů | 41-1000 |
| Sada válcových vrtáků 1-13 mm, HSS TiN, 25 dílů          | 41-1010 |
| Sada válcových vrtáků 1-6,0 mm, HSS TiN, 51 dílů         | 41-1015 |
| Sada válcových vrtáků, 130 dílů                          | 41-1024 |
| Sada válcových vrtáků, 170 dílů                          | 41-1025 |