

Link do produktu: <https://alnar.pl/cmt-stol-frezarski-industrio-99950001-p-25184.html>

CMT STÓŁ FREZARSKI INDUSTRIO™ - 999.500.01

Cena brutto	6 367,00 zł
Cena netto	5 176,42 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	999.500.01
Producent	CMT Orange Tools

Opis produktu

CMT ORANGE TOOLS STÓŁ FREZARSKI INDUSTRIO™ - 999.500.01

Opis

STÓŁ ZAWIERA:

999.501.09 Błat wykonany z fenolu zawierający wkładkę.

- Błat o wymiarach 298 x 374 mm.
- Górna część jest wyfrezowana z 12 mm grubości materiału fenolowego.
- Materiał ten jest dużo bardziej odporny na wszelkie odfekalnienia, niż tradycyjna melamina, stosowana przy większości stołów frezarskich.
- Zamontowane po obu końcach stołu aluminiowe podziałki, pozwalają szybko i dokładnie ustawić prowadnicę.

Szybka i sprawna wymiana narzędzi.

- Nie musisz już odkręcać frezarki w celu wymiany narzędzia.
- Oferowany przez CMT, specjalnie wygięty klucz, pozwala na szybką i sprawną wymianę narzędzia od góry.

999.501.10 Ruchoma prowadnica z nowym systemem mocowania.

- Nowa, aluminiowa prowadnica CMT może być stosowana jako prowadnica zamontowana na stałe lub jako prowadnica ruchoma – obrotowa.
- Zaciski umieszczone po obu stronach prowadnicy pozwalają niezwykle łatwo ją ustawić lub regulować.
- Podczas ustawiania prowadnicy niezwykle pomocne są aluminiowe podziałki umieszczone po obu stronach stołu.
- Główna listwa prowadząca zawiera tzw. „podlistwę” wykonaną z wytrzymałego tworzywa o wysokiej gęstości.
- „Podlistwa” znacznie ułatwia posuw materiału czyniąc go bardziej płynnym.
- Środkowa część prowadnicy jest wymiennalna.

999.501.03 Obudowa z płyty laminowanej.

- Ta wytrzymała obudowa z 20 mm płyty laminowanej jest niezwykle prosta do zmontowania.
- Dodatkowo zawiera dwudrzwiową szafkę na narzędzia, klucze lub inne akcesoria, chroniącą je przed kurzem i pyłem.

999.501.07 Płytką przesuwana wykonana z materiału ABS.

- Zawiera nakrętki, śruby oraz suwak.

999.501.08 Kątomierz

999.501.18 Stół wykonany z fenolu zawierający aluminiowe pierścienie blokujące (Ø103-69,5mm) pod CMT7E.

999.502.34 Mechanizm centrujący pozwalający na szybkie i dokładne umieszczenie frezarki we wkładce.

999.501.06 Dodatkowa osłona, zwiększająca bezpieczeństwo pracy.

Dane techniczne

- Wymiary stołu: 79 x 59 x 93 cm
- Waga: 55 kg

- Zgięte klucze do łatwej wymiany frezów:

- *17 mm 991.005.00
- *21 mm 991.002.00
- *22,2 mm 991.004.00
- *23,8 mm 991.003.00
- *24 mm 991.006.00
- *28,6 mm 991.001.00

- Uniwersalny blat, wyposażony w aluminiowe pierścienie, nie nawiercony (sugerowany dla frezarek nie CMT) 999.501.26

- Fenolowa płyta (103 - 69,5 mm) z aluminiowymi pierścieniami pod frezarkę CMT8E 999.501.27

- Para pierścieni redukcyjnych (103 - 69,5 mm) 999.501.05N

Nr. katalogowy

999.500.01

Gwarancja

- 12 miesięcy dla firm
- 24 miesiące na zakup konsumencki