

Link do produktu: <https://sklep.akcesoria-cnc.pl/elektrowrzeciono-g-penny-4-5kw-3-400v-er32-4-łoż-ceramiczne-folinn-bd600-tuleje-0-008-p-397.html>

Elektrowrzeciono G-Penny 4,5kw 3~ 400V ER32 4 łoż. ceramiczne + Folinn BD600 + tuleje 0,008

Cena brutto	4 499,00 zł
Cena netto	3 657,72 zł
Cena poprzednia	4 750,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	G-PENNY
Marka	PENNY
Model	BST-2.2-S380-18K
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	10 kg
Maksymalna moc	2200 W
Napięcie zasilania	230 V

Opis produktu

Elektro-wrzeciono G-Peny 4,5kW BST-4.5-S380-18K + Inwerter Folinn BD600 5,5kW

wyposażone w 4 łożyska ceramiczne

chłodzone wymuszonym obiegiem powietrza

wraz z falownikiem Folinn BD600 zasilanym z sieci 3-fazowej 400V

Najważniejsze parametry wrzeciona

- Moc elektrowrzeciona 4,5kW
- Napięcie pracy 3x400V
- Obroty do 18000 obr/min
- Prąd znamionowy 10.5A
- Maksymalna częstotliwość 300Hz
- 18tys obrotów/min
- moment obrotowy wrzeciona 2,475Nm
- Bicie promieniowe mniej niż 0,01mm
- Chłodzenie: powietrzem
- Łożyska: 7005*2+7002*2
- Wymiary:
- Mocowanie na tuleje ER32

W komplecie

Elektrowrzeciono BST-4.5-S380-18K

Falownik BD600

Komplet tulei ER32

Klucz do nakrętki mocującej tuleje

Wrzeciono z ceramicznymi łożyskami



Wymiary

Zestaw tulei ER32