

Link do produktu: <https://www.hektos.eu/silnik-orbitalny-mp125cd-p-1648.html>

Silnik hydrauliczny MP125 CD * MP125CD * MP 125 CD

Cena brutto	887,40 zł
Cena netto	721,46 zł
Cena poprzednia	1 238,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MP125 CD
Marka	M+S Hydraulic

Opis produktu

Silnik hydrauliczny orbitalny MP125 CD

przenośniki, napędy maszyn, maszyny do obróbki metali itp.

Zalety

- Wyższe obroty niż odpowiednikach typu geroler
- Wzmocnione uszczelnienie wału
- Możliwość szeregowego i równoległego połączenia silników
- Niski poziom hałasu
- Tania konstrukcja do lekkich zastosowań

Dane techniczne

Objętość geometryczna	-	123,8 [cm ³] [cm ³ /obr]
Maksymalna prędkość - praca ciągła	-	486 [min ⁻¹] [obr/min]
Maksymalna prędkość - praca przerywana	-	605 [min ⁻¹] [obr/min]
Maksymalny moment obrotowy - praca ciągła	-	237 [Nm]
Maksymalny moment obrotowy - praca przerywana	-	298 [Nm]
Maksymalny moment obrotowy - szczytowy	-	365 [Nm]
Maksymalny spadek ciśnienia - praca ciągła	-	140 [bar] 14 [MPa]
Maksymalny spadek ciśnienia - praca przerywana	-	175 [bar] 17,5 [MPa]
Maksymalny spadek ciśnienia - szczytowy	-	225 [bar] 22,5 [MPa]
Maksymalne natężenie przepływu oleju - praca ciągła	-	60 [dm ³ /min] [l/min]

Maksymalne natężenie przepływu oleju - praca przerywana	-	75 [dm ³ /min] [l/min]
Maksymalna moc - praca ciągła	-	10,2 [kW]
Maksymalna moc - praca przerywana	-	12 [kW]
Masa	-	6,2 [kg]

Montaż

Kolnierz: owalny - 2 otwory $\varnothing 13,35$ mm, średnica centrująca $\varnothing 82,5$ mm

Czop wału: cylindryczny $\varnothing 25$ mm, wpust A8x7x32

Przyłącza zasilające: **G 1/2" BSPP**

Przyłącze przecieków: **G 1/4" BSPP**

Zapytaj inżyniera

+48 22 203 5079

Odpowiedzialność za produkt

Marka: **M+S Hydraulic**

Podmiot odpowiedzialny: **Hektos**

[Zapoznaj się z regulaminem](#)

Prawa autorskie: produkt, nazwy handlowe: M+S Hydraulic, Hektos - ® zastrzeżone; tekst, projekt, zdjęcia: Hektos - © zastrzeżone

Katalog PDF



[Pobierz katalog](#)