

Link do produktu: <https://www.hektos.eu/silnik-orbitalny-msw400sh-p-3044.html>

Silnik hydrauliczny MSW400 SH * MSW400SH * MSW 400 SH



Dostępność	W transporcie
Numer katalogowy	MSW400 SH
Marka	M+S Hydraulic

Opis produktu

Silnik hydrauliczny orbitalny MSW400 SH

Zalety

- Niskie ciśnienie rozruchowe
- Wzmocnione uszczelnienie wału
- Pewny rozrząd tarczowy z hydrostatyczną kompensacją obciążeń
- Wał zdolny do przenoszenia obciążeń promieniowych i osiowych

Dane techniczne

Objętość geometryczna	-	397 [cm ³] [cm ³ /obr]
Maksymalna prędkość - praca ciągła	-	190 [min ⁻¹] [obr/min]
Maksymalna prędkość - praca przerywana	-	230 [min ⁻¹] [obr/min]
Maksymalny moment obrotowy - praca ciągła	-	865 [Nm]
Maksymalny moment obrotowy - praca przerywana	-	990 [Nm]
Maksymalny spadek ciśnienia - praca ciągła	-	16 [bar] 16 [MPa]
Maksymalny spadek ciśnienia - praca przerywana	-	190 [bar] 19 [MPa]
Maksymalny spadek ciśnienia - szczytowy	-	210 [bar] 21 [MPa]
Maksymalne natężenie przepływu oleju - praca ciągła	-	75 [dm ³ /min] [l/min]
Maksymalne natężenie przepływu oleju - praca przerywana	-	90 [dm ³ /min] [l/min]
Maksymalna moc - praca ciągła	-	11 [kW]
Maksymalna moc - praca przerywana	-	12,5 [kW]
Masa	-	13,8 [kg]

Montaż

Kołnierz: wersja kołowa: 4 otwory $\varnothing 13,5$ mm o rozstawie $\varnothing 160$ mm, średnica pilota $\varnothing 125$ mm

Czop wału: wielowypust $\varnothing 1 \frac{1}{4}$ ", 14T DP12/24

Przyłącza olejowe: **boczne, 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](#)