

Podnośniki maszynowe

HMH 5

Wersja hydrauliczna o stabilnej, spawanej konstrukcji stalowej do dużych obciążeń



Numer artykułu ▼

6190050

Marka ▼

Unicraft



Treść dostawy ▼

Obracające się o 360° pazury lub płyta podstawy

Opis ▼

- Do bezpiecznego podnoszenia ciężkich ładunków
- Obrotowa jednostka pompy
- Obrotowy pazur lub płyta podstawy 360° (HMH 5 / HMH 10)
- Z podwoziem (HMH 25)
- Zdejmowana dźwignia pompy

Informacje dla mediów ▼



Dane techniczne

Wymiary i wagi			
Długość (produktu) ok.	360 mm	Szerokość/głębokość (produkt) ok.	190 mm
Wysokość (produktu) ok.	430 mm	Waga (netto) ok.	25 kg
Dane techniczne			
Siła ręczna przy obciążeniu nominalnym	380 N	Zakres temperatur	-20 – 50 °C
Podnoszenie pazura			
Ładunek podnoszący Pazur podnoszący	5 t	Wysokość pazura podnośnikowego	25 mm
Udar Podnoszenie pazura	205 mm		
Głowica podnosząca			
Głowica podnosząca ładunek	5 t	Wysokość składowania głowicy podnoszącej	368 mm
Głowica podnosząca	205 mm		

Podane ceny mogą ulec zmianie. Zastrzega się możliwość zmian cen. Obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.