



Reduktor PM 130 1/7,5 132 B5

Cena brutto **1 590,00 zł**

Cena netto **1 292,68 zł**

Kod producenta **PM 130 1/7,5 132B5**

Producent **Promotor**

Opis produktu

Reduktor / przekładnia ślimakowa PM 130

NAZWA: Przekładnia ślimakowa PM 130

PRZEŁOŻENIE: 1/7,5

KOŁNIERZ POD SILNIK: 132 B5 Ø300mm

ŚREDNICA TULEI POD SILNIK: Ø38MM

ŚREDNICA TULEI WYJŚCIOWEJ: Ø45mm

Reduktor PM 130 1/7,5 132 B5 to wyjątkowo wydajne narzędzie, idealne do zastosowań przemysłowych. Dzięki swojej solidnej i wytrzymałej konstrukcji, umożliwia on precyzyjną pracę w wymagających warunkach. Jest to idealne rozwiązanie dla inżynierów, mechaników i użytkowników, którzy poszukują niezawodnego i efektywnego sprzętu.

Reduktor PM 130 1/7,5 132 B5 wyposażony jest w silnik o mocy 130W, który zapewnia niezawodność i trwałość w użytkowaniu. Maksymalna prędkość obrotowa wynosi 7,5 obr./min, co umożliwia płynną i precyzyjną pracę. Konstrukcja tego urządzenia jest oparta na ślimakowej przekładni, która gwarantuje cichą i bezawaryjną pracę.

Poprzez precyzyjne przekładnie i specjalną geometrię zębatek, reduktor PM 130 1/7,5 132 B5 jest w stanie efektywnie przekazywać siłę na urządzenie docelowe. Dzięki temu jest on niezwykle wydajny i może być wykorzystywany do różnych zastosowań, takich jak: przemysł papierowy, chemiczny, ceramiczny, górnictwo czy też przemysł spożywczy.

Reduktor PM 130 1/7,5 132 B5 jest również wyposażony w specjalną obudowę, która zapewnia ochronę przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz zapewnia długą żywotność sprzętu. Jest on też odporny na różnego rodzaju warunki atmosferyczne, co pozwala na wykorzystanie go w różnych warunkach.

Podsumowując, reduktor PM 130 1/7,5 132 B5 to niezawodne i precyzyjne narzędzie, które z pewnością sprawdzi się w wielu zastosowaniach przemysłowych. Jego solidna konstrukcja, wysoka wydajność i trwałość, sprawiają że jest to idealne rozwiązanie dla osób poszukujących profesjonalnego sprzętu, który pozwoli na skuteczne przekazywanie siły i pracę w wymagających warunkach.