



Reduktor PM 040 1/20 71 B5

Cena brutto	235,00 zł
Cena netto	191,06 zł
Kod producenta	PM 040 1/20 71B5
Producent	Promotor

Opis produktu

Reduktor / przekładnia ślimakowa PM 040

NAZWA: Przekładnia ślimakowa PM 040

PRZEŁOŻENIE: 1/20

KOŁNIERZ POD SILNIK: 71 B5 Ø160mm

ŚREDNICA TULEI POD SILNIK: Ø14MM

ŚREDNICA TULEI WYJŚCIOWEJ: Ø18mm

Reduktor PM 040 1/20 71 B5 to wytrzymałe i niezawodne urządzenie przeznaczone do redukcji szybkości obrotowej silnika. Stanowi niezbędną część mechanizmów napędowych w przemyśle, rolnictwie, motoryzacji oraz innych gałęziach przemysłu.

Ten konkretny model został zaprojektowany w celu zapewnienia optymalnego przekładu i odwzorowania momentu obrotowego przy wysoce efektywnej pracy. Posiada przełożenie 1/20, co oznacza, że dla każdego 20 obrotów wału silnika, reduktor wykona jedno pełne obrócenie. Dzięki temu możliwe jest dostosowanie szybkości działania maszyny do wymagań konkretnego zastosowania.

Reduktor PM 040 1/20 71 B5 charakteryzuje się wysoką wydajnością i niezawodnością. Został wykonany z wysokiej jakości materiałów, które zapewniają trwałość i odporność na działanie niekorzystnych warunków środowiskowych. Posiada również klasę ochrony IP55, co oznacza, że jest odporny na wilgoć i pył.

Urządzenie jest łatwe w montażu i demontażu, co ułatwia serwisowanie i konserwację. Posiada także system smarowania, który zapewnia odpowiednią pracę w trybie ciągłym. Szeroki zakres temperatur pracy (od -20°C do +40°C) pozwala na wykorzystanie go w różnych warunkach klimatycznych.

Zastosowanie reduktora PM 040 1/20 71 B5 pozwala na precyzyjną kontrolę maszyn i urządzeń, co przekłada się na wydajność i oszczędność w procesach produkcyjnych. Jest to produkt niezawodny i wydajny, stanowiący nieodzowny element w wielu branżach, gdzie wymagane jest zastosowanie mechanizmów napędowych.