



Reduktor PM 110 1/80 100 B14

Cena brutto	1 190,00 zł
Cena netto	967,48 zł
Kod producenta	PM 110 1/80 100B14
Producent	Promotor

Opis produktu

Reduktor / przekładnia ślimakowa PM 110

NAZWA: Przekładnia ślimakowa PM 110

PRZEŁOŻENIE: 1/80

KOŁNIERZ POD SILNIK: 100 B14 Ø160mm

ŚREDNICA TULEI POD SILNIK: Ø28MM

ŚREDNICA TULEI WYJŚCIOWEJ: Ø42mm

Reduktor PM 110 1/80 100 B14 to wydajne urządzenie, które służy do zmniejszania prędkości obrotowej silników elektrycznych. Jest on niezbędnym elementem w wielu maszynach i urządzeniach, gdzie konieczne jest zmniejszenie prędkości obrotowej, ale zachowanie dużej mocy.

Najważniejszymi elementami reduktora PM 110 są silnik elektryczny oraz przekładnia zębata. Silnik elektryczny jest odpowiedzialny za dostarczanie energii, a przekładnia zębata przekazuje ją na wał wyjściowy z mniejszą prędkością obrotową. Dzięki temu możliwe jest dostosowanie prędkości maszyny do wymogów aplikacji, a także wydłużenie jej żywotności dzięki zmniejszonemu zużyciu.

Reduktor PM 110 charakteryzuje się wysoką wydajnością i trwałością. Wykonany jest z solidnych i wytrzymałych materiałów, które zapewniają niezawodność działania nawet w trudnych warunkach. Szerokie spektrum zastosowań i możliwość dostosowania do różnych typów silników elektrycznych czynią go uniwersalnym i łatwym w użyciu.

Jego kompaktowa konstrukcja oraz niewielkie wymiary sprawiają, że reduktor PM 110 jest łatwy do montażu i nie zajmuje dużo miejsca w urządzeniach. Posiada również płynną regulację prędkości obrotowej, co pozwala na precyzyjne dopasowanie do wymaganego zakresu.

Reduktor PM 110 1/80 100 B14 to gwarancja wydajności i niezawodności w codziennej pracy. Jest to niezastąpiony element w wielu maszynach i urządzeniach, które wymagają precyzyjnego kontrolowania prędkości obrotowej. Dzięki niemu praca będzie płynna, a urządzenia będą działały z maksymalną wydajnością i bezpieczeństwem.