



## Reduktor PM 110 1/80 100 B14

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

### 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.