



Reduktor PM 063 1/25 71 B14

Cena brutto	415,00 zł
Cena netto	337,40 zł
Kod producenta	PM0 63 1/25 71B14
Producent	Promotor

Opis produktu

Reduktor / przekładnia ślimakowa PM 063

NAZWA: Przekładnia ślimakowa PM 063

PRZEŁOŻENIE: 1/25

KOŁNIERZ POD SILNIK: 71 B14 Ø105mm

ŚREDNICA TULEI POD SILNIK: Ø14MM

ŚREDNICA TULEI WYJŚCIOWEJ: Ø25mm

Reduktor PM 063 1/25 71 B14 to wysokiej jakości urządzenie stosowane w różnych gałęziach przemysłu, takich jak przemysł chemiczny, spożywczy, metalurgiczny czy również w produkcji maszyn. Jest to precyzyjny reduktor, który służy do zmniejszania prędkości obrotowej w ważnych procesach produkcyjnych.

Jego wyjątkowa precyzja i wytrzymałość są gwarancją bezawaryjnej pracy przez długi czas. Wykorzystanie dedykowanych materiałów oraz najnowszych technologii produkcji pozwala na uzyskanie wysokiej jakości produktu, który jest odporny na różnego rodzaju uszkodzenia mechaniczne oraz zapewnia długą żywotność.

Reduktor PM 063 1/25 71 B14 jest łatwy w obsłudze oraz wygodny w montażu. Posiada ergonomiczny kształt i niewielką wagę, co ułatwia jego przenoszenie i zamontowanie we właściwym miejscu. Wyposażony w specjalne elementy zabezpieczające, zapewnia niezawodną pracę bez ryzyka przeciążenia czy awarii.

Dzięki swoim parametrom oraz możliwości zmiany przekładni, reduktor PM 063 1/25 71 B14 umożliwia dopasowanie do różnych potrzeb i wymagań oraz zapewnia możliwość optymalizacji procesów produkcyjnych. Jest to niezbędne urządzenie dla wszystkich przedsiębiorców, którzy cenią sobie nie tylko wysoką jakość, ale również oszczędność czasu i pieniędzy.

Wyrób ten został przebadany przez certyfikowane laboratoria, co zapewnia bezpieczeństwo i gwarantuje niezawodność jego działania. Jest to inwestycja, która szybko się zwróci, ponieważ obniży koszty produkcji, a także zwiększy wydajność i efektywność pracy.

Ściśle przestrzegając zaleceń producenta odnośnie do użytkowania i konserwacji, reduktor PM 063 1/25 71 B14 będzie niezbędnym i nieodłącznym elementem wyposażenia każdej nowoczesnej linii produkcyjnej. Wybierając ten produkt, wybierasz nie tylko wysoką jakość, ale również pewność i zaufanie do sprawdzonych rozwiązań.

