



## ERC 01 i=35,47 80B5

Cena brutto	<b>585,00 zł</b>
Cena netto	<b>475,61 zł</b>
Kod producenta	<b>ERC 01 i=35,47 80B5</b>
Producent	<b>Promotor</b>

### Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 01 i=35,47

Przekładnia o przełożeniu i=35,47 z kołnierzem 80B5

Wał zdawczy przekładni - 20mm

Korpus aluminiowy

ERC 01 i=35,47 80B5 jest ważnym elementem w układzie napędowym maszyn przemysłowych i pojazdów, odpowiedzialnym za odpowiednią prędkość i moment obrotowy. Jest to szczególnie ważne w przypadku urządzeń pracujących w ciężkich warunkach, gdzie wymagana jest precyzja i niezawodność.

ERC 01 i=35,47 80B5 został zaprojektowany z myślą o zastosowaniach przemysłowych, gwarantując wysoką trwałość i wydajność. Posiada przekładnię o przełożeniu 35,47, co umożliwia dostarczenie odpowiedniego momentu obrotowego w czasie pracy. Wzmacniane, hartowane elementy komponentu zapewniają odporność na uszkodzenia i wydłużają jego żywotność.

Dzięki specjalnej konstrukcji, ERC 01 i=35,47 80B5 działa w oparciu o zasadę zmiennej wielkości precyzyjnego ciśnienia hydraulicznego, co zapewnia płynną i stabilną pracę. Posiada również system ochrony przed przeciążeniami, co minimalizuje ryzyko uszkodzeń i awarii przy narażeniu na duże obciążenia.

ERC 01 i=35,47 80B5 jest dostępny w rozmiarze 80B5, co oznacza średnicę wału roboczego wynoszącą 80 mm. To uniwersalny rozmiar, który sprawia, że jest kompatybilny z różnymi urządzeniami i maszynami. Ma również możliwość regulacji prędkości obrotów, co umożliwia dostosowanie do różnych wymagań produkcji.

Podsumowując, ERC 01 i=35,47 80B5 to niezawodny i wydajny element napędowy, który z powodzeniem może być wykorzystywany w wielu branżach przemysłowych. Dzięki solidnej konstrukcji i zaawansowanym funkcjom, jest idealnym wyborem dla przedsiębiorstw, które cenią sobie precyzję, niezawodność i wydajność w swoich urządzeniach.