

SERIA RE63

Przekładnia planetarna, fi 63 mm

RD063/3-1

Przekładnia planetarna, fi 63 mm

- Moment startowy do 60 Nm
- Moment nominalny do 50 Nm
- Luz kątowy <5 arcmin
- Dostępne przełożenia od 3:1 do 216:1

**OPIS PRODUKTU**

Wysokiej jakości przekładnie serii RE, cechują precyzją i niezawodnością. Dostępnych jest sześć rozmiarów w wersji jedno- lub wielostopniowej, co zapewnia szeroki zakres przełożeń.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

1651_Moment of inertia (kg/cm ²)	0.083
Luz kątowy	15 arcmin
Maksymalna prędkość wejściowa	4000 rpm
Maksymalne obciążenie osiowe	170 N
Masa	1,3 kg
Moment awaryjnego zatrzymania	50
Moment startowy	35
Nominalny moment	18
Poziom hałasu	70 dB
Prędkość wejściowa	3000 rpm
Przełożenie	3
Smarowanie	Dożywotne
Sprawność	97 %