

Kod produktu: QP1T17C1TD



Wkrętarka pneumatyczna 0,3-3,1 Nm 1710 obr. Ingersoll Rand QP1T17C1TD sprzęgło poślizgowe

pneumatico

Wkrętarka pneumatyczna 0,3-3,1 Nm 1710 obr. Ingersoll Rand QP1T17C1TD sprzęgło poślizgowe - start: docisk + spust

Dane techniczne:

- Wyjście: 1/4"
- Długość: 223 mm
- Waga 0,84 kg
- Zakres momentu obrotowego: 0,3 - 3,1 Nm
- Obroty: 1710 obr./min.
- Typ sprzęgła: regulowane sprzęgło poślizgowe

Gwarancja: 12 miesięcy

Wkrętarki serii Q:

- TouchSync - moduł pamięci do zarządzania ruchomymi środkami
- Niezmienna dokładność nawet przy milionie dokręceń
- W ocenie specjalistów do ergonomii zajmują pierwsze miejsce - wyważenie, spust na dwa palce, profilowana rękojeść
- W komplecie: wkrętak do regulacji i wieszak
- regulowane sprzęgło poślizgowe uruchamiane przyciskiem i jednoczesnym dociśnięciem
- Doskonałe sprzęgło ogólnego stosowania.
- Mechanizm sprzęgła przeciążeniowego zawiera do 24 kulek stalowych zapewniających płynne działanie i zwiększoną żywotność sprzęgła, dokładne ustawienie momentu i zmniejszenie wibracji.