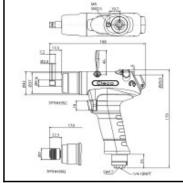


Datenblatt zu 7PTHH352 Impulsschrauber





Beschreibung

Impulsschrauber mit Abschaltung, 1/4" Vierkant, Drehmoment 4 - 7 Nm, Leerlaufdrehzahl 3.500 l/min., Luftzufuhr von unten

Impulsschrauber mit präziser Abschaltung. Geringerer Luftverbrauch durch Fliehkraftregler. Lange Betriebszeiten pro Wartungsintervall. Geringe Vibrationen und Geräuschentwicklung.

Details

| Abtrieb: | 1/4" Vierkant |
|--|--|
| Drehmoment in Nm: | 4 - 7 |
| Leerlaufdrehzahl U/min: | 3.500 |
| Luftzufuhr: | unten |
| Länge in mm: | 168 |
| Luftverbrauch Leerlauf / Pulsen in m³/min: | 0,10 / 0,20 |
| Schraubengröße: | M5 |
| Schall im Leerlauf dB(A): | < 72 |
| Vibrationen (m/s²): | < 1,0 |
| Schlauchgröße: | Innen-Ø 3/8" (Ø 9,5 mm), max. 5 m lang |
| Luftanschluss: | Innengewinde 1/4" NPT |
| Gewicht in Kg: | 0,79 |

Abmessungen

| Seite-Mitte in mm: | 21 |
|--------------------|-----|
| Länge in mm: | 168 |