

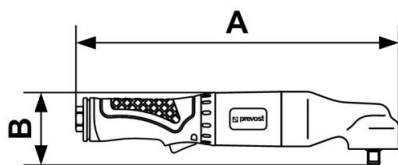
Verbundstoff-Winkelschlagschrauber - Einfacher Hammer



| | | | |
|--|---|--|---|
| <u>Vierkant</u> 1/2" | <u>Max. Lösemoment (Nm)</u> 244 | <u>Durchsatz (l/min)</u> 142 | <u>Drehzahl (U/min)</u> 7000 |
| <u>IG BSPT</u> R 1/4 | <u>Geräuschpegel (dB(A))</u> 97 | <u>Gewicht (kg)</u> 1,8 | <u>Max. Betriebsdruck</u> 6,2 bar |
| <u>Anwendungen</u> Montagearbeiten mit Schrauben und Bolzen | <u>Vorteile</u> Feste Anzugskraft | <u>Anschluss</u> Lieferung mit 3 Nippeln: ISO 6150 B; European 7,4 mm; ARO 210 | |

Beschreibung

| Artikelnummer | Vierkant | Max. Lösemoment (Nm) | Durchsatz (l/min) | Drehzahl (U/min) | IG BSPT | Geräuschpegel (dB(A)) | Gewicht (kg) |
|--------------------|----------|----------------------|-------------------|------------------|---------|-----------------------|--------------|
| TIW C120270 | 1/2" | 244 | 142 | 7000 | R 1/4 | 97 | 1,8 |



Dimensions

| Artikelnummer | A mm | B mm |
|--------------------|------|------|
| TIW C120270 | 342 | 80 |