



Druckluft-Schlagschrauber, Typ: W2428



Bestelldaten

Bestellnummer	079171 W2428
GTIN	7322590051211
Artikelklasse	03R

Beschreibung

Ausführung:

Alle technischen Angaben beziehen sich auf einen Fließdruck von **6,3 bar** und den angegebenen Schlauchinnen-Ø.

Leistungsstarke Schlagschrauber.

Abluftführung durch den Handgriff, umsteuerbar für **Rechts- / Linkslauf**.

- **Robustes Einhammer-Schlagwerk.**
- **Schlagwerk erzeugt weichere Schläge und geringere Vibrationen.**
- **Drei Drehmomentstufen für den Rechts- und Linkslauf.**
- **Zusatz-Spatengriff für bessere Handhabung.**
- **Widerstandsfähiges Aluminium- und Magnesium-Gehäuse.**
- **Höheres Drehmoment durch Hochleistungs-Lamellenmotor.**

Verwendung:

Geeignet für schwere Demontearbeiten.

Ersatzteil:

Ausgewählte Wartungssätze (Service-Kits): Austausch-Teilesätze zur vorbeugenden Wartung und Instandhaltung sind auf Anfrage für die meisten Atlas Copco Druckluftwerkzeuge lieferbar.

Technische Beschreibung

Herstellerbezeichnung	W2428
-----------------------	-------

maximale Drehzahl	5000 min ⁻¹
Rechts-/Linkslauf	ja
Arbeitsgeräusch	98 dB(A)
Drehmomentbereich	800 - 1600 Nm
Länge	345 mm
maximale Vibration nach EN	10,67 m/s ²
maximaler Schrauben-Ø (8.8-12.9)	M33
empfohlene Schlauchgröße (Innen-Ø)	19 mm
Werkzeugaufnahme Abmessung	1 Zoll
Höhe	131 mm
Gewicht	10,5 kg
maximaler Luftbedarf	2880 l/min
Bauform	Gerade
Werkzeugaufnahme Antriebsprofil	□
Druckluft-Anschluss	1/2 Zoll
Anschlussgewinde	BSP
Produktart	Schrauber