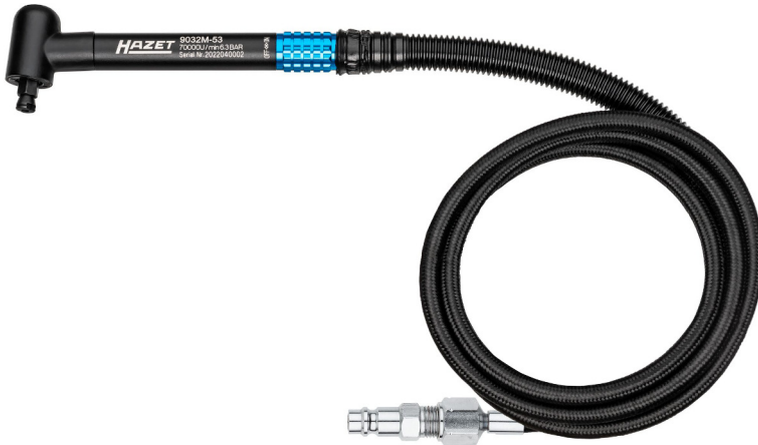


1,5 m



### Anwendung:

Präzise Bearbeitung von Werkstücken auch unter beengten Platzverhältnissen

- Hohe Standzeit durch hochwertige Kevlar Lamellen
- Kopf 110° abgewinkelt
- Luftanschluss Einlass: Innengewinde 12,91 mm (1/4" )
- Kupplungsstecker: Nennweite 7,2 (inklusive)
- Schlauchdurchmesser (empfohlen): 10 mm
- Betriebsdruck (bar): 6,3
- Schall-Leistungspegel (bei Betriebsdruck): 78,1 db(A) Lp W
- Vibrationsbeschleunigung: 0,37 m/s<sup>2</sup>
- Spannfutter: 3 mm
- Leistung Watt: 186,4 Watt
- Schlauchlänge: 1,5 m
- Abmessungen / Länge: 140 mm x 44.5 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,23 kg
- Schall-Druckpegel (bei Betriebsdruck): 77,7 dB(A) Lp A
- Umdrehungen/Minute: 70000
- Luftbedarf [l/min]: 150 l/min (2,5 l/sec)

Artikelnummer

9032 M-53