



QK111

Pneumatisches Oszillationsmesser



- + Klinge QK111P08 im Lieferumfang
- + 12 mögliche Positionen für Klinge je nach Anwendung
- + Weniger Vibrationen
- + Auswahl hochwertiger Bauteile garantiert eine lange Lebensdauer.
- + Luftauslass über den Griff zur Verringerung der Geräuschbildung und Ableitung der Luft aus dem Arbeitsbereich.



QK111

Länge (mm) : 180

L (Zoll) : 7-5/64"

Hübe pro Minute (1/min) : 20000

Luftverbrauch (L/min) : 170

Luftverbrauch (CFM) : 6

Luftdruck (bar) : 6,3

Luftdruck (PSI) : 90

Lufteinlass (Zoll) : 1/4"

Schalldruckpegel (dBA) : 75

Vibrationsstärke (m/s²) : 3.9

Gewicht (Kg) : 1.1