

JK20T779

80 KLAMMERZANGE 16MM MAX.(JK20)



Durchmesser: 0.7 - 2.3mm
Rücken: 12.6 - 12.6mm
Länge: 8 - 16mm



Eigenschaften



Aluminium-gehäuse



Hand-Gerät



Quadratbacke

SPEZIFIKATION

Werkzeugtyp	Pneumatisch		Schüsse pro Akku-Ladung	
Gewicht	1.90 kg		Arbeitsdruck	5.00 - 7.00 BAR
Breite	68 mm			70.00 - 100.00 PSI
Länge	250 mm		Luftverbrauch, Liter pro Schuss bei 5,6 bar	0.31
Höhe	235 mm		Druckluftanschluss-Gewindetyp	1/4 BSP
Backentiefe	140		Geräuschkennwerte	LPA 1sd 89.00
Magazinkapazität (Max)	84			LWA 1sd 96.00
JK779 Befestigungselementserie:				LPA 1s, 1m 121.00
Durchmesser (mm)	0.7 (Min)	2.3 (Max)	Vibration / Unsicherheit	< 2.5 / N/A m/s ²
Rücken (mm)	12.6 (Min)	12.6 (Max)		
Länge (mm)	8 (Min)	16 (Max)		