

**ATLAS\_GI - Avvitatore diritto-Mod. LMS08 SR10**


Codice Prodotto **41177**

Marca **ATLAS\_GI**

Avvitatore diritto-Mod. LMS08 SR10

**Caratteristiche del prodotto**

Tipo	Avvitatore	Attacco Aria (pollici BSP)	1/4
Tipo motore	Pneumatico	Impiego	Avvitatura
Forma generale della macchina	Diritta	Materiale caratteristico macchina	Acciaio
Tecnologia	Ad impulsi	Posizione scarico	Posteriore
Tipo Impugnatura	Diritta	Diametro Interno Tubo Aria (mm)	6,3
Attacco utensile montato	Perno di fermo, Quadro 3/8"	Lunghezza Totale Macchina (mm)	184
Velocità (n°giri/min - n°colpi/min)	12.500 giri/min, 1.650 colpi/min	Dimensione bussola/vite	M22-M30
Peso (Kg)	0,85	Rumorosità dB(A)	96
Marca	ATLAS_GI	Vibrazioni dichiarate (m/s <sup>2</sup> )	< 2,5
Modello	LMS08 SR10	Caratteristica	A stallo, Il tempo di serraggio non deve superare i 5", Rapidità di serraggio, Rapidità di montaggio, Valvola a farfalla ad avvio dolce
Consumo aria (l/s o m <sup>3</sup> /min)	5,5	Codice produttore	8434 1081 11
Coppia di lavoro range (min - max) Nm	Max 60, 7 - 45		