

ATLAS_GI - Avvitatore a pistola, Mod. LMS18 HR13


Codice Prodotto **41178**

Marca **ATLAS_GI**

Avvitatore a pistola, Mod. LMS18 HR13

Caratteristiche del prodotto

Tipo	Avvitatore	Attacco Aria (pollici BSP)	1/4"
Tipo motore	Pneumatico	Impiego	Avvitatura
Forma generale della macchina	A Pistola	Materiale caratteristico macchina	Acciaio
Tecnologia	Ad impulsi	Posizione scarico	Posteriore
Tipo Impugnatura	A pistola	Diametro Interno Tubo Aria (mm)	10
Attacco utensile montato	Perno di fermo, Quadro 1/2"	Lunghezza Totale Macchina (mm)	144
Velocità (n°giri/min - n°colpi/min)	1.500 colpi/min, 8.100 giri/min	Dimensione bussola/vite	M10
Peso (Kg)	1,45	Rumorosità dB(A)	101
Marca	ATLAS_GI	Vibrazioni dichiarate (m/s ²)	< 2,5
Modello	LMS18 HR13	Caratteristica	Rapidità di serraggio, Valvola a farfalla ad avvio dolce, Rapidità di montaggio, Il tempo di serraggio non deve superare i 5", A stallo
Consumo aria (l/s o m ³ /min)	8,5	Codice produttore	8434 1180 00
Coppia di lavoro range (min - max) Nm	10 - 110, Max 150		