

ATLAS_GI - Avvitatore a pistola, Mod. LMS18 HR10


Codice Prodotto **41179**

Marca **ATLAS_GI**

Avvitatore a pistola, Mod. LMS18 HR10

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	Quadro 3/8", Perno di fermo	Lunghezza Totale Macchina (mm)	148
Velocità (n°giri/min - n°colpi/min)	8.100 giri/min, 1.650 colpi/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 HR10	Caratteristica	Rapidità di serraggio, Rapidità di montaggio, Il tempo di serraggio non deve superare i 5", A stallo, Valvola a farfalla ad avvio dolce
Consumo aria (l/s o m3/min)	6,5	Codice produttore	8434 1180 01
Coppia di lavoro range (min - max) Nm	Max 120, 10 - 90		