

**ATLAS\_GI - Avvitatore a pistola, LMS68 HR25**


Codice Prodotto **34664**

Marca **ATLAS\_GI**

Avvitatore a pistola, LMS68 HR25

**Caratteristiche del prodotto**

Tipo	Avvitatore	Attacco Aria (pollici BSP)	1/2
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)	16
Attacco utensile montato	Quadro 1", Foro passante	Lunghezza Totale Macchina (mm)	252
Velocità (n°giri/min - n°colpi/min)	780 colpi/min, 5.000 giri/min	Dimensione bussola/vite	M22-30
Peso (Kg)	9,8	Rumorosità dB(A)	109
Marca	ATLAS_GI	Vibrazioni dichiarate (m/s <sup>2</sup> )	8,1
Modello	LMS68 HR25	Caratteristica	Rapidità di montaggio, Il tempo di serraggio non deve superare i 5", Rapidità di serraggio, Valvola a farfalla ad avvio dolce, A stallo
Consumo aria (l/s o m <sup>3</sup> /min)	28	Codice produttore	8434 1680 01
Coppia di lavoro range (min - max) Nm	600 - 1.800, Max 4.450		