

ATLAS COPCO - Avvitatore diritto LMS88 GIR38: a stallo, attacco quadro 1.1/2", dim. bussola/vite 30-42 mm, coppia



Codice Prodotto 34316

Marca ATLAS COPCO

Avvitatore diritto LMS88 GIR38: a stallo, attacco quadro 1.1/2", dim. bussola/vite 30-42 mm, coppia max 10.000 Nm, range coppia 1.000-5.500 Nm, velocità a vuoto 3.800 r/min (grilletto interno)

Caratteristiche del	prodotto		
Tipo	Avvitatore	Peso (Kg)	15
Tipo motore	Pneumatico	Tecnologia	Ad impulsi
Lunghezza Totale Macchina (mm)	381	Consumo aria (l/s o m3/min)	33
Modello	LMS88 GIR38	Forma generale della macchina	A Pistola
Vibrazioni dichiarate (m/s2)	< 2,5	Posizione scarico	Posteriore
Diametro Interno Tubo Aria (mm)	16	Dimensione bussola/vite	M30-42
Impiego	Avvitatura	Coppia di lavoro range (min - max) Nm	1.000 - 5.500
Tipo Impugnatura	A pistola	Velocità (n°giri/min - n°colpi/min)	540 colpi/min
Rumorosità dB(A)	111	Attacco utensile montato	Foro passante
Materiale caratteristico macchina	Acciaio	Caratteristica	Valvola a farfalla ad avvio dolce, Il tempo di serraggio non deve superare i 5", Rapidità di montaggio, Rapidità di serraggio, Grilletto interno
Attacco Aria (pollici BSP)	1/2	Codice produttore	8434 1880 00