

ATLAS_GI - Avvitatore diritto-Mod. EP6PTX19 SR10-A

 Codice Prodotto **46161**

 Marca **ATLAS_GI**

Avvitatore diritto-Mod. EP6PTX19 SR10-A

Caratteristiche del prodotto

Tipo	Avvitatore	Attacco Aria (pollici BSP)	1/4
Tipo motore	Pneumoidraulico	Impiego	Avvitatura
Forma generale della macchina	Diritta	Materiale caratteristico macchina	Acciaio
Tipo Impugnatura	Diritta	Posizione scarico	Posteriore
Attacco utensile montato	Quadro 3/8"	Diametro Interno Tubo Aria (mm)	8
Velocità (n°giri/min - n°colpi/min)	6.700 giri/min	Lunghezza Totale Macchina (mm)	267
Peso (Kg)	0,9	Dimensione bussola/vite	M6
Marca	ATLAS_GI	Rumorosità dB(A)	76
Modello	EP6PTX19 SR10-AT	Vibrazioni dichiarate (m/s ²)	3
Linea / Serie	EP6	Caratteristica	Rapidità di montaggio, Utilizzo con una sola mano, Senza lubrificazione, A stacco automatico, Bassi livelli di rumorosità, Durata utile elevata, Coppia garantita nel tempo, basso scostamento medio, Valvola AUTOTRIM
Consumo aria (l/s o m ³ /min)	7 l/sec	Codice produttore	8431 0376 26
Coppia di lavoro range (min - max) Nm	10-19		