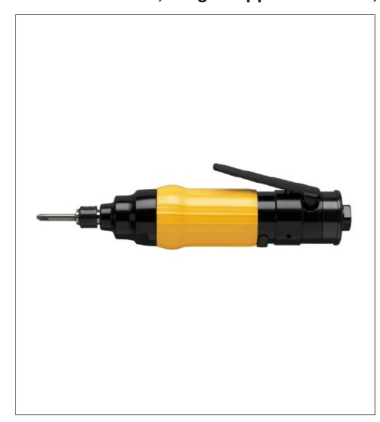


## ATLAS COPCO - Avvitatore diritto Mod. EP6PTX19 SR10: a stacco, dim. bussola/vite M6, range coppia 10-19 Nm, veloci



Codice Prodotto 46144

Marca ATLAS COPCO

Avvitatore diritto Mod. EP6PTX19 SR10: a stacco, dim. bussola/vite M6, range coppia 10-19 Nm, velocità libera 6.800 r/min, peso 0,9 Kg, lunghezza 207 mm, consumo aria 7 l/s

Caratteristiche del prodotto			
Tipo	Avvitatore	Attacco Aria (pollici BSP)	1/4
Tipo motore	Pneumoidraulico	Materiale caratteristico macchina	Acciaio
Coppia di lavoro range (min - max) Nm	10-19	Peso (Kg)	0,9
Velocità (n°giri/min - n°colpi/min)	6.800 giri/min	Consumo aria (l/s o m3/min)	7 l/sec
Lunghezza Totale Macchina _(mm)	207	Forma generale della macchina	A Pistola
Vibrazioni dichiarate (m/s2)	3	Dimensione bussola/vite	M6
Modello	EP6PTX19 SR10	Posizione scarico	Posteriore
Diametro Interno Tubo Aria (mm)	8	Attacco utensile montato	Quadro 3/8"
Tipo Impugnatura	A pistola	Caratteristica	Senza lubrificazione
Impiego	Avvitatura	Codice produttore	8431 0376 24
Rumorosità dB(A)	81		