

ATLAS COPCO - Avvitatore a pistola Mod. EP12XS HR13: a stallo, dim. bussola/vite M12, campo coppia 65-110 Nm, velo



Codice Prodotto 39719

Marca ATLAS COPCO

Avvitatore a pistola Mod. EP12XS HR13: a stallo, dim. bussola/vite M12, campo coppia 65-110 Nm, velocità libera 4.500 r/min, peso 1,6 Kg, lunghezza 178 mm, consumo aria 12 l/s

Caratteristiche del prodotto			
Tipo	Avvitatore	Materiale caratteristico macchina	Acciaio
Tipo motore	Pneumoidraulico	Attacco Aria (pollici BSP)	1/4
Coppia di lavoro range (min - max) Nm	65-110	Peso (Kg)	1,6
Velocità (n°giri/min - n°colpi/min)	4.500 giri/min	Tecnologia	Ad impulsi
Lunghezza Totale Macchina (mm)	178	Consumo aria (I/s o m3/min)	12 l/sec
Vibrazioni dichiarate (m/s2)	4	Dimensione bussola/vite	M12
Modello	EP12XS HR13	Forma generale della macchina	A Pistola
Diametro Interno Tubo Aria (mm)	10	Posizione scarico	Posteriore
Tipo Impugnatura	A pistola	Attacco utensile montato	Quadro 1/2"
Impiego	Avvitatura	Caratteristica	Nessuna forza di reazione, Nessuna molla che si usura, Utilizzo con una sola mano, A stallo
Rumorosità dB(A)	96	Codice produttore	8431 0371 00