

ATLAS_GI - Avvitatore diritto con testa ad angolo-Mod. LTV48 R150 HAD



Codice Prodotto **46281**

Marca **ATLAS_GI**

Avvitatore diritto con testa ad angolo-Mod. LTV48 R150 HAD

Caratteristiche del prodotto

Tipo	Avvitatore	Attacco Aria (pollici BSP)	1/2
Tipo motore	Pneumatico	Materiale caratteristico macchina	Acciaio
Forma generale della macchina	Con testa ad angolo	Diametro Interno Tubo Aria (mm)	12,5
Tipo Impugnatura	Diritta	Lunghezza Totale Macchina (mm)	590
Velocità (n°giri/min - n°colpi/min)	180	Dimensione bussola/vite	M14
Peso (Kg)	3,3	Rumorosità dB(A)	82
Marca	ATLAS_GI	Vibrazioni dichiarate (m/s ²)	3
Modello	LTV48 R120 HAD	Caratteristica	La coppia di reazione viene assorbita quando il bullone è serrato durante il montaggio, A stacco automatico, Gli utensili "HOLD AND DRIVE" vengono utilizzati nelle linee di assemblaggio perchè rende un funzionamento a due persone in uno a una persona, Con arresto
Consumo aria (l/s o m3/min)	28 l/sec	Codice produttore	8431 0610 30
Coppia di lavoro range (min - max) Nm	70-150		