

ATLAS COPCO - Braccio di reazione Mod. SML T-100: coppia max 100 Nm, corsa orizzontale 395 mm, corsa verticale 515



Marca ATLAS COPCO

Braccio di reazione Mod. SML T-100: coppia max 100 Nm, corsa orizzontale 395 mm, corsa verticale 515 mm, altezza 1.116 mm, peso max utensile 6 Kg, braccio max 914 mm

Caratteristiche del prodotto			
Note	Interfaccia quadra 32 mm	Coppia max (Nm)	100
Tipo	Braccio di reazione	Lunghezza (mm)	1.116 (C)
Corsa orizzontale (mm)	395 (B)	Braccio max (mm)	914 (A)
Modello	SML T-100	Caratteristica	Bilanciatore incluso per sgravare l'operatore dal peso dell'utensile e del braccio stesso, Migliore qualità finale del prodotto poiché si annulla il movimento dell'utensile e la coppia viene assorbita nella giunzione senza dispersioni.
Peso (Kg)	6	Codice produttore	4390 2005 00
Corsa verticale (mm)	515		