

ATLAS_GI - Sega circolare, LSC10


Codice Prodotto **47020**

Marca **ATLAS_GI**

Sega circolare, LSC10

Caratteristiche del prodotto

Tipo	Sega circolare	Attacco Aria (pollici BSP)	1/4
Tipo motore	Pneumatico	Impiego	Taglio
Forma generale della macchina	Diritta	Materiale caratteristico macchina	Acciaio
Utensile montato	Disco rigido	Posizione scarico	Posteriore
Capacità utensile	D. 50 mm	Diametro Interno Tubo Aria (mm)	6,3
Velocità (n°giri/min - n°colpi/min)	3.000 giri/min	Lunghezza Totale Macchina (mm)	26,42
Potenza (W)	300	Rumorosità dB(A)	92
Peso (Kg)	1,4	Vibrazioni dichiarate (m/s ²)	3
Marca	ATLAS_GI	Caratteristica	Lama con 62 denti
Modello	LCS10	Profondità di taglio (mm)	10
Consumo aria (l/s o m ³ /min)	A velocità a vuoto 7,6 l/s	Codice produttore	8424 1161 38