

ATLAS_GI - Sega circolare, LSC39 S150D

 Codice Prodotto **69928**

 Marca **ATLAS_GI**

Sega circolare, LSC39 S150D

Caratteristiche del prodotto

Tipo	Sega circolare	Attacco Aria (pollici BSP)	3/8
Tipo motore	Pneumatico	Impiego	Taglio
Forma generale della macchina	Diritta	Materiale caratteristico macchina	Acciaio
Utensile montato	Disco rigido	Posizione scarico	Posteriore
Capacità utensile	D. 100 mm	Diametro Interno Tubo Aria (mm)	13
Velocità (n°giri/min - n°colpi/min)	15.000 giri/min	Rumorosità dB(A)	97
Potenza (W)	1.800	Vibrazioni dichiarate (m/s ²)	3
Peso (Kg)	1,8	Caratteristica	Protezione della lama con sistema di estrazione della polvere integrato, Motore a paletta, Senza lubrificazione
Marca	ATLAS_GI	Profondità di taglio (mm)	26
Modello	LSC39 S150D	Codice produttore	8424 1125 07
Consumo aria (l/s o m ³ /min)	A velocità a vuoto 17,6 l/s		