

FS50 SKIVING MACHINE



Finn-Power FS50は、要求度の高い油圧ホース向けに使用する機械です。

機械は、効率と使いやすさを実現するため人間工学的に基づいて設計されています。

FS50には調整可能なツールがあり、ツールのコストを節約し、生産性を高めます。

FS50は内部および外部のスカイビングを同時に行うことができます。



仕様	
対応ホース 外径(inch)	3/16~2
対応ホース 内径(inch)	1/2~2
回転速度 (r/min)	100
最大ホース外径	120
長さ (mm)	85
モーター出力(kw/HP)	0.75 / 1.0
寸法	
長さ (mm)	821
幅 (mm)	366
高さ (mm)	390
WEIGHT	
重量 (Kg)	34

名称	番号	サイズ
インサイドツール	708937	1/2
	707182	5/8
	707167	3/4
	707166	1
	707179	1 1/4
	707181	1 1/2
	707184	2
外側マンドレル	711313	3/16
	711312	1/4
	711311	5/16
	711310	3/8
	711320	5/8
	711319	3/4
	711318	1
	711314	1 1/4
	711315	1 1/2
	711317	2
ツールラック	707253	
ツールラック+マンドレル	711331	



〒103-8588 東京都中央区日本橋人形町2-22-1

TEL:03-5644-0620 FAX:03-5644-0611

機械部 機械三課 担当 古庄 / 鈴木



Lillbacka | FINN-POWER