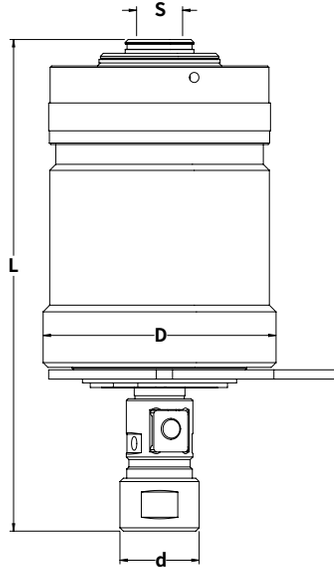


高速逆転およびプリセレクトィブトルク制御を備えた生産性の高いセルフ リバースタッピングアタッチメント



- ボール盤やフライス盤での高い生産を実現
- 同心度を向上させるためのユニークな設計
- ラバーフレックスコレットスピンドル
コレット2個でタップ容量をカバー
- 自動逆転比 1 : 1.75
タップが逆回転に入った時、自動的に75%増しの逆回転数となります。ゆえに戻り速度が早くなり、生産性が大幅にアップします。
- 耐久性の高いボールクラッチを使用したプリセレクトィブトルク制御により、タップの破損を減少

寸法

モデル	D (mm)	d (mm)	セルフフィード (mm)	重量 (Kg)
Rx II 30	53	19	3	0.8
Rx II 50	80	27	5	2.0
Rx II 70	88	37	7	3.0

モデル	容量(スチール)	コレットラバーフレックス 注文コード (シャンク径)	S マウント (内径テーパまたはねじ)	注文コード	L (mm)	最大回転数 (rpm)
Rx II 30	M1.4~M7 #0 - 1/4"	21600 (2.5-4.5)	#6 ジェイコブステーパー 1/2"-20 ネジ	11406	116	2000
		21700 (4.5-6.5)		11450		
Rx II 50	M3~M12 #6 - 1/2"	22100 (3.5-6.5)	#6 ジェイコブステーパー 7/8"-20 ネジ	116006	169	1500
		22200 (6.5-10.0)		116087		
Rx II 70	M5~M18 #10 - 3/4"	24100 (4.5-10)	#3 ジェイコブステーパー 7/8"-20 ネジ	11803	182	1200
		24500 (9.0-15.0)		11887		

注:ロールトップを使用する場合、ツールの能力を 25% 減らす必要があります。
すべての寸法は mm 単位で表示されます。25.4mm = 1インチ。

タッピングヘッド 容量	コレット番号	RFコレット 注文コード	タップ容量 メトリックサイズ
M1.4-M7 #0-1/4"	J116	21600	M1.6-M4
	J117	21700	M4-M6
M3-M12 #6-1/2"	J421	22100	M3-M6
	J422	22200	M7-M12
M5~M18 #10-3/4"	J441	24100	M4-M12
	J445	24500	M10-M18



明友エマチック株式会社



〒222-0033 横浜市港北区新横浜 2-12-2
 本社 TEL (045) 473-1881
 FAX (045) 473-1885
 東日本地域営業部 TEL (045) 473-1881
 西日本地域営業部 TEL (06) 6312-6609
<https://meiyu-co.jp/>