

~~EA801Z-3~~ 廃番
(電動タッパー)

●反動のないインパクト方式!



- 二重絶縁
- 正逆転可能
- 樹脂ボディ

- 能力 M8,M10,M12,M14,M16
3/8”、1/2”、5/8”
(上記は能力の表示です。
付属品は下記を参照ください。)
- 回転数 2100min⁻¹(回/分)
- 重量 2.5kg
- 電源 単相交流 50/60Hz
- 電圧 100V
- モーター 単相交流整流子モーター
- 絶縁方式 二重絶縁構造
- 電流 3.8A
- 消費電力 360W
- コード長 2.5m 2芯

- 付属部品
W1/2 タップホルダー組
M12タップドライブ
サイドハンドル



(参考)

——— は廃番です

ネジ径と下穴の関係

●メトル並目ねじ

ねじ径 (mm)	ピッチ (mm)	下穴径 (mm)
3	0.5	2.5~2.6
4	0.7	3.3~3.4
5	0.8	4.2~4.3
6	1.0	5.0~5.1
8	1.25	6.8~6.9
10	1.5	8.5~8.6
12	1.75	10.3~10.4
14	2.0	12.0~12.2
16	2.0	14.0~14.2

——— 別売部品



品名	形状	適用タップサイズ		タップ取付部寸法		タップホルダー組 主要寸法 (mm)			
		メトル ねじ	ユニファイ UNC・UNF	シャンク径 d	四角部 k	L	D	S	
M8タップホルダー組	A	EA801Z-11	M8	—	6.2	5	49	36	12.7
M10 ^{3/8} タップホルダー組	A	EA801Z-12	M10	3/8	7	5.5	49	36	12.7
M12タップホルダー組	B	EA801Z-13	M12	—	8.5	6.5	50	36	12.7
1/2”タップホルダー組	*B	EA801Z-14	—	1/2	9	7	50	36	12.7
M14タップホルダー組	C	EA801Z-15	M14	—	10.5	8	52	42	12.7
5/8”タップホルダー組	C	EA801Z-16	—	5/8	12	9	56	42	12.7
M16タップホルダー組	C	EA801Z-17	M16	—	12.5	10	56	42	12.7

材料に合わせて切削油をお選びください。

材料	切削油
鋼材	種油、非水溶性切削油
銅合金	軽油、スピンドル油
アルミニウム	軽油
鋳鉄	切削油は不要です