

# 【品番:292065】 2213WMX 40V コードレス複動式パンチャー

## 40V max コードレスパンチャー



### ■特長

- ・ステンレス板厚 9mm への穴あけが可能。
- ・DC 機なのに板厚 12mm の一般鋼材へ約 6.8 秒で打ち抜くハイスピードを実現。
- ・「打ち抜き」も「打ち上げ」も油圧で作動する(複動式)を採用し、抜き上げ時の部材への引っ掛かりが解消され、現場作業がスムーズに。

### ■仕様

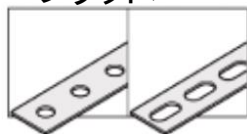
(メーカー:株式会社オグラ)

型		式	2213WMX						
最		大	奥	行	50mm				
穴		形		状	丸穴/長穴				
1		バッテリー(4.0Ah)		当たりの穴あけ回数		一般鋼材(SS400 相当品)φ24/t12:約 82 回			
最		大		穴	あ	け	能	力	一般鋼材(SS400 相当品): φ22/t13, φ24/t12 ステンレス鋼材(SUS304): φ24/t9
本		体		外形寸法(L×W×H)		485×227×441mm			
質		量		24.3kg(バッテリー含む)					
バ ッ テ リ	型	式		BL4025 4.0Ah					
	電	圧		36V(40V max)					
	充		電		時		間		約 42 分 ※冷却時間を除く。

\*仕様は予告なしに変更する場合があります。

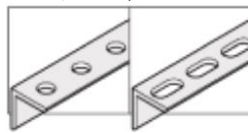
### ■加工材料と寸法【単位:mm】

フラットバー



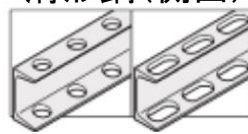
最大 100×t13  
(センターへの穴あけ)

アングル



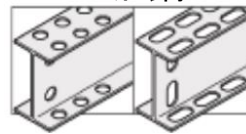
最小 60×60×t4  
最大 100×100×t13

溝形鋼(側面)



最小 125×65×t8  
最大 300×90×t13

H 形鋼



最小 125×125×t9  
最大 450×200×t13

レンタルのご用命は