



パンチャー HPC-N6150W

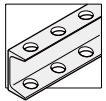
ダクター・Cチャンネル・溝形鋼対応



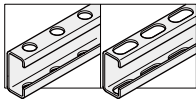
- 付属のハンドルを3方向から取り付け可能
- 「打ち抜き」も「抜き上げ」も油圧で作動する「複動式」を採用
抜き上げ時の部材への引っ掛かりが解消され、ストレスなく現場作業が可能
- 一般鋼材、ステンレス、溝形鋼、アルミ、銅への加工が同じ刃物で可能
- ポンチ先端中央の突起部を拡大して見やすく、位置合わせが容易に

■加工材料と寸法【単位:mm】(ロングポンチ+ダイス)

溝形鋼(側面) Cチャンネル鋼(側面)



最小75×40
最大100×50

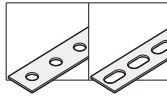


最小75×45×15
最大150×50×20

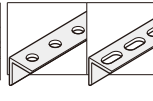
※ロングポンチ使用の場合は、
ロングストリッパーL・Rを
ご使用ください。

■加工材料と寸法【単位:mm】(ポンチ+ロングダイス)

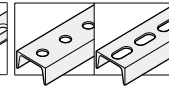
フラットバー アングル 溝形鋼(背面) Cチャンネル鋼(背面) ダクター



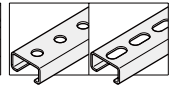
最大100×t6
(センターへの穴あけ)



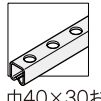
最小40×40×t3
最大90×90×t6



最小75×40
最大100×50



最小60×30×10
最大100×50×20

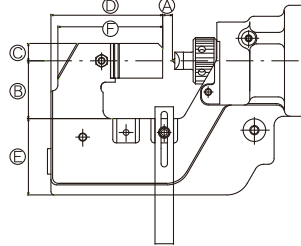


巾40×30および
巾40×45に可能
(ダクター専用ダイス
をご使用ください。)

■仕様

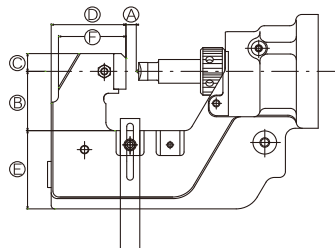
型式	HPC-N6150W
モーター	単相100V 710W 50/60Hz 回 二重絶縁
質量	11.2kg
本体外形寸法	526(L) x 125(W) x 306(H) mm
最大奥行	50mm
穴形状	丸穴/長穴
最大穴あけ能力	一般鋼材(SS400相当品): Φ15/t6 ステンレス鋼材(SUS304): Φ15/t4
付属品	<ul style="list-style-type: none"> ・ポンチΦ12mm ・ロングダイスLD12SB ・グリップ ・ワークスタンド ・ストラップ ・ナット締付棒 ・六角棒レンチ(3・4・5・8) ・スパナ(8×10) ・油圧オイル ・商品ケース ・ロングストリッパーL・R

■アゴ部分寸法図(ポンチ+ロングダイス)



A: 8.5 mm
B: 5.0 mm
C: 1.5 mm
D: 9.6.5 mm
E: 6.6 mm
F: 9.0.5 mm

■アゴ部分寸法図(ロングポンチ+ダイス)



A: 8.5 mm
B: 5.0 mm
C: 1.5 mm
D: 6.1.5 mm
E: 6.6 mm
F: 5.5.5 mm