



偏心レバー付

手動スイングクランプ 特長

スラストベアリング装着型クランプ・レバー付きタイプは手締めでもラクラク高いクランプ力が得られます。クランプアームを回転させる事が出来ますのでワークの着脱が容易に行えます。位置決めリング(別売)を使えば正確なクランプ作業を繰り返し行うことが出来ます。

手動スイングクランプ中作業・重作業用寸法・価格

型番	価格	タイプ	d ₃ f7	h ₁ max	h ₂ min	h ₃	h ₄	最大締付力 (kN)	質量 (kg)
EH2331-060	112,830	偏心レバー付	60	135	100	98	123-158	10	3.0
EH2331-061	97,860	締付ボルト付	60	135	100	98	123-158	10	2.7
EH2331-063	112,640		60	135	100	98	123-158	15	2.9

手動スイングクランプ重作業用寸法・価格

型番	価格	タイプ	d	h ₁ max	h ₂ min	h ₃	h ₄	最大締付力 (kN)	質量 (kg)
EH2331-050	62,810	スラストベアリング装着型クランプレバー付	40	70	50	15	73-93	10	1.12
EH2331-053	62,810		40	98	68	15	91-121	10	1.28
EH2331-056	65,310		40	135	95	22	118-158	10	1.50
EH2331-051	54,000	締付ボルト付	40	70	50	15	73-93	10	0.78
EH2331-054	54,000		40	98	68	15	91-121	10	0.94
EH2331-057	56,070	偏心クランプレバー付	40	135	95	22	118-158	10	1.16
EH2331-052	71,670		40	70	50	15	73-93	10	1.18
EH2331-055	71,670		40	98	68	15	91-121	10	1.34
EH2331-058	74,100		40	135	95	22	118-158	10	1.56



フッククランプ

このフッククランプはサイド方向と垂直方向から両方の取付固定が出来るブロック形フランジと一体になっています。治具上に取付スペースが取れない場合、或は取付スペースが限られている個所のクランプに適します。

- 材料と仕上
本体：鋳造合金鋼
仕上：熱処理、黒染

クランプ、アンクランプは六角レンチで行います。リターン springs が組込まれていますので、ゆるめると自動的にクランプアームが上がります。六角レンチは標準付属品ではありません。

フッククランプ仕様・価格

型番	価格	締付ボルト (mm)	ストローク (mm)	最大締付力 (kN)	最大保持力 (kN)	質量 (kg)
FC-8	17,500	M8	5	17	18	0.33
FC-10	23,860	M10	5	18	20	0.56
FC-12	30,050	M12	5	20	25	0.81
FC-16	46,070	M16	5	24	30	1.60