

アジャスタブルクランプ



品番	サイズ(mm)				税抜価格
	ボルト穴	A	B	C	
EA637CD-1	17	50	140	55	5,960円
EA637CD-2	21	60	175	70	8,410円

●材質…鍛造焼入鋼(亜鉛メッキ仕上)

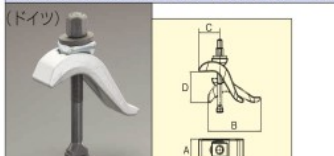
マシンテーブルクランプ(外側ハンドル)



品番	最大開口(A)	のど深さ(B)	税抜価格
EA637CP-4	200mm	123~140mm	36,400円

- 取付穴径(y)…φ15mm
- 締付能力…657kgf
- 穴あけ・フライス加工に、障害物があるスペースでも使えるようにハンドルを外側に設置

アジャスタブルクランプ(メインスクルー付)



品番	サイズ(mm)				税抜価格
	A	B	C	D	
EA637CD-11	50	140	55	0~50	7,460円
EA637CD-12	50	140	55	0~50	7,600円
EA637CD-13	50	140	55	0~75	8,190円
EA637CD-14	50	140	55	0~75	8,190円
EA637CD-15	60	175	70	0~85	11,150円
EA637CD-16	60	175	70	0~85	11,400円

品番	クランプねじ
EA637CD-11	M12×12×125
EA637CD-12	M12×14×125
EA637CD-13	M16×16×160
EA637CD-14	M16×18×160
EA637CD-15	M20×20×200
EA637CD-16	M20×22×200

- プレスやパンチング工具のクランプに最適です
- 材質…鍛造焼入鋼(亜鉛メッキ)

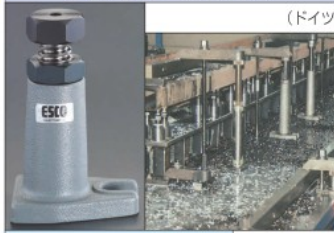
マシンテーブルクランプ



品番	最大開口	のど深さ	税抜価格
EA637CP-11	88mm	40mm	51,500円
EA637CP-12	97mm	60mm	53,000円

- 狭い場所でも使用可能
- 締付能力…11:1632kgf、-12:1244kgf
- アーム長さ…11:75mm、-12:94mm
- 固定ねじサイズ…M10・M12

スクリュージャック



品番	能力			サイズ(mm)		税抜価格
	最高高	最低高	耐荷重	A	B	
EA637EB-140	140	100	60	18	75	12,550円
EA637EB-200	200	140	60	18	75	15,750円
EA637EB-320	320	200	40	22	90	21,350円
EA637EB-550	550	320	25	22	90	25,550円

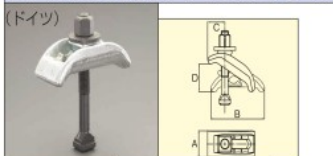
- 材質…本体: 鋼鉄
- 受け面サイズ…φ46mm、中央穴φ12mm
- ベースは-140・-200は1口、-320・-550は2口になります。(写真は口)
- EA637EP-1~3(P655)のパッドの取り付けが可能です。

スクリュージャック

品番	能力			サイズ(mm)		税抜価格
	最高高	最低高	耐荷重	本体	受面	
EA637EC-6	70	56	30	60	41	7,380円

- EA637EA-52~280、EA637EC-1、-2用
- 表面の硬いいびつなワークの固定に

アジャスタブルクランプ(メインスクルー付)



品番	サイズ(mm)				税抜価格
	A	B	C	D	
EA637CD-21	38	88	27	0~35	5,240円
EA637CD-22	38	88	27	0~35	5,320円
EA637CD-23	56	130	37	0~55	6,810円
EA637CD-24	56	130	37	0~55	6,820円
EA637CD-25	66	144	42	0~65	9,370円

品番	クランプねじ
EA637CD-21	M12×12×100
EA637CD-22	M12×14×100
EA637CD-23	M16×16×160
EA637CD-24	M16×18×160
EA637CD-25	M20×20×200

- 継続的な調節が可能です
- 材質…焼入鋼

マシンテーブルクランプ用アタッチメント



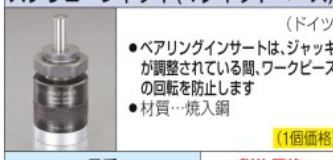
- クランプにねじ込みだけで設置できます
- 穴径…φ28mm
- 適合クランプ…EA637CP-1~13

クランプ用エクステンション



- 高さ…80mm
- 固定ねじサイズ…M10・M12
- EA637CP-11、-12の高さ調整用

スクリュージャック(マグネットベース)

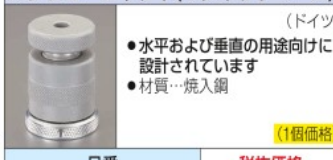


- ベアリングインサートは、ジャックが調整されている間、ワークピースの回転を防止します
- 材質…焼入鋼

品番	能力			サイズ(mm)	税抜価格
	最高高	最低高	耐荷重		
EA637EC-3	85	65	30	50	28,000円
EA637EC-4	125	85	30	50	30,000円

- 受け面穴…φ12mm
- マグネット付
- 位置決めピン付…φ12×50mm・φ12×80mm
- 最高高・最低高は、ピンを含まない値です。
- EA637EP-1~3(P655)のパッドの取り付けが可能です。

スクリュージャック(マグネットベース)

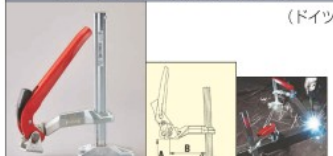


- 水平および垂直の用途向けに設計されています
- 材質…焼入鋼

品番	能力			サイズ(mm)		税抜価格
	最高高	最低高	耐荷重	本体	受面	
EA637EC-11	62	52	100	55	50	9,230円
EA637EC-12	80	60	100	55	50	9,450円
EA637EC-13	110	80	100	55	50	9,670円

- 受け面穴…φ12mm
- マグネット付
- EA637EP-1(P655)のパッドの取り付けが可能です。

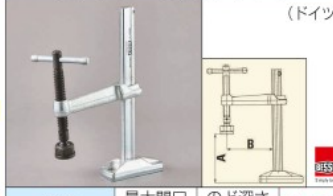
マシンテーブルクランプ



品番	最大開口(A)	のど深さ(B)	税抜価格
EA637CP-1	200mm	120mm	34,950円
EA637CP-2	240mm	140mm	41,200円
EA637CP-3	500mm	140mm	61,500円

- 取付穴径…φ15mm
- 締付能力…-1:748kgf、-2、-3:1006kgf
- 穴あけ・フライス加工用

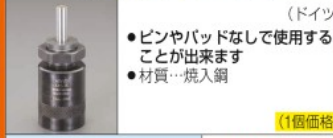
マシンテーブルクランプ



品番	最大開口(A)	のど深さ(B)	税抜価格
EA637CP-5	210mm	140mm	29,100円

- 取付穴径…φ15mm
- 締付能力…1202kgf
- テーブルその他の機器への固定に
- 最大35°まで傾けることができる焼結鋼インサート付耐熱プレッシャー

スクリュージャック

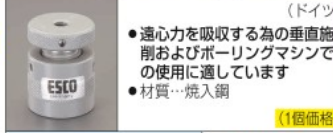


- ピンやパッドなしで使用することが出来ます
- 材質…焼入鋼

品番	能力			サイズ(mm)		税抜価格
	最高高	最低高	耐荷重	本体φ	受面φ	
EA637EC-1	75	55	30	50	36	17,600円
EA637EC-2	115	75	30	50	36	18,300円

- 受け面穴…φ12mm
- 位置決めピン付…φ12×50mm・φ12×80mm
- 最高高・最低高は、ピンを含まない値です。
- EA637EP-1~3(P655)のパッドの取り付けが可能です。

スクリュージャック

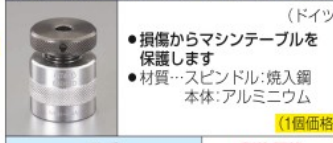


- 遠心力を吸収する為の垂直施およびベアリングマシンの使用に適しています
- 材質…焼入鋼

品番	能力			サイズ(mm)		税抜価格
	最高高	最低高	耐荷重	本体φ	受面φ	
EA637EC-16	52	42	100	50	50	6,320円
EA637EC-17	70	50	100	50	50	7,460円
EA637EC-18	100	70	100	50	50	7,750円

- ねじ径…受面:M12 底面:M32
- EA637EP-1(P655)のパッドの取り付けが可能です。

スクリュージャック(アルミ製)



- 損傷からマシンテーブルを保護します
- 材質…スチンドル: 焼入鋼 本体: アルミニウム

品番	能力			サイズ(mm)		税抜価格
	最高高	最低高	耐荷重	本体φ	受面φ	
EA637EC-21	52	42	30	50	50	6,720円
EA637EC-22	70	50	30	50	50	7,950円
EA637EC-23	100	70	30	50	50	9,450円

- 受け面穴…φ12mm
- アルミ製の為、荷重がかかった状態で上に舉げないで下さい。
- EA637EP-1、-3(P655)のパッドの取り付けが可能です。