



RoHS対応

ERON®

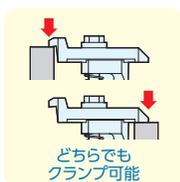
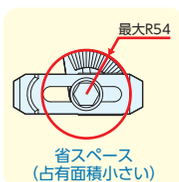
HELICAL STEP CLAMPS

PAT.P No.E-427

ヘリカルクランプ

部品名	材質	熱処理	表面処理
ベース	FCAD900-8 (オーステンパ球状黒鉛鉄)	-	化成処理
受台	FCAD900-8 (オーステンパ球状黒鉛鉄)	-	化成処理
Zクランプ	S45C	焼入 HRC30	化成処理

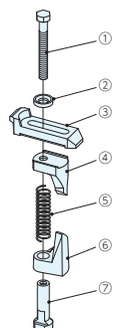
- 省スペースで大きな締付力を得られます。
- 1つのクランプで2通りのクランプ方法が可能です。



仕様・価格表

オーダー No.	No.	適合 T 溝巾	クランプ径 (グーズネック側)	クランプ径 (スリート側)	クランプストローク	最大トルク N・m	最大締付力 kN	質量 kg	価格
03744	HEC1200	12	30.5-62	55.5-84	0- 45	50	11.5	0.7	8,400
03745	HEC1201	12	31.5-62	24.5-57.5	15- 45	50	11.4	0.6	9,800
03746	HEC1202	12	31.5-62	24.5-57.5	30- 75	50	11.4	0.8	9,300
03747	HEC1203	12	31.5-62	24.5-57.5	60-135	50	11.4	1.2	11,600
03748	HEC1204	12	31.5-62	24.5-57.5	120-195	50	11.4	1.7	14,900
03749	HEC1205	12	31.5-62	24.5-57.5	180-255	50	11.4	2.2	17,200
03750	HEC1400	14	30.5-62	55.5-84	0- 45	80	15.5	0.7	8,650
03751	HEC1401	14	31.5-62	24.5-57.5	15- 45	80	15.3	0.6	8,150
03752	HEC1402	14	31.5-62	24.5-57.5	30- 75	80	15.3	0.8	9,300
03753	HEC1403	14	31.5-62	24.5-57.5	60-135	80	15.3	1.2	11,900
03754	HEC1404	14	31.5-62	24.5-57.5	120-195	80	15.3	1.7	15,500
03755	HEC1405	14	31.5-62	24.5-57.5	180-255	80	15.3	2.2	17,700
03756	HEC1600	16	46 -69	76 -93	0- 70	100	15.3	1.9	13,100
03757	HEC1601	16	46 -69	40 -59	25- 70	100	16.3	1.7	12,400
03758	HEC1602	16	46 -69	40 -59	50-120	100	16.3	2.2	15,100
03759	HEC1603	16	46 -69	40 -59	100-220	100	16.3	3.3	19,600
03760	HEC1604	16	46 -69	40 -59	200-320	100	16.3	4.9	25,300
03761	HEC1800	18	46 -69	76 -93	0- 70	130	17.8	1.9	13,500
03762	HEC1801	18	46 -69	40 -59	25- 70	130	19	1.7	12,600
03763	HEC1802	18	46 -69	40 -59	50-120	130	19	2.2	15,900
03764	HEC1803	18	46 -69	40 -59	100-220	130	19	3.4	20,300
03765	HEC1804	18	46 -69	40 -59	200-320	130	19	4.8	26,700

部品構成



部品構成	
①	六角ボルト
②	球面座金
③	Zクランプ
④	受台
⑤	スプリング
⑥	ベース
⑦	T スロットスピンドル

参照ページ

E-421
グーズネッククランプ

P.417 ▶

ベースエレメント

クランプユニット

ローテーティング
エレメントクランピング
パーツ

補助ベース

マシンバイス

ボール盤バイス

技術資料

索引