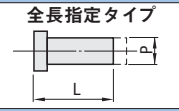


ダイス鋼
SKD61
+
窒化処理

STRAIGHT EJECTOR PINS

ストレートエジェクタピン

—全長指定タイプ—



追加加工価格も数量スライド適用 P.49

RoHS

軸径精度保証範囲 (詳細 P.1507)
T4 ... x1 max.30
JIS ... x1 max.35

材質 SKD61+窒化処理
硬度 表面: 900HV~
母材: 40~45HRC
母材硬度保証範囲 (詳細 P.1509)
窒化表面硬度保証範囲 (詳細 P.1509)

型式	ツバ厚	T公差
EPN-L	4mm (T4)	0 -0.02
EPJ-L	6・8mm (JIS)	0 -0.05

P寸法公差

L	P	1~13	15~20	25
L ≤ 500		-0.01 -0.02	-0.01 -0.03	-0.01 -0.04
L > 500		-0.01 -0.03	-0.01 -0.03	-0.01 -0.05

ツバ厚4mm		ツバ厚JIS		型式		L 指定0.01mm単位 (L>500 ... 0.1mm単位)
H	T	H	T	Type	P	
3				EPN-L	1 1.1 1.2 1.3 1.4	40.00~150.00
4					1.5	40.00~200.00
5					1.6 1.7 1.8 1.9	40.00~400.00
6					2	40.00~300.00
7					2.1 2.2 2.3 2.4	40.00~400.00
8		8			2.5	40.00~300.00
9		9	6		2.6 2.7 2.8 2.9	40.00~500.00
10		10			3	40.00~400.00
11		11			3.1 3.2 3.3 3.4	40.00~500.00
15		15			3.5	40.00~400.00
17		17		3.6 3.7 3.8 3.9	40.00~400.00	
18		18		4	40.00~400.00 (500.0)	
20		20		(4.1) (4.2) (4.3) (4.4)	40.00~500.00 (600.0)	
21		21		4.5	40.00~400.00	
		25		(4.6) (4.7) (4.8) (4.9)	40.00~500.00	
		30		5	40.00~400.00 (700.0)	
				(5.1) (5.2) (5.3) (5.4)	40.00~400.00	
				5.5	40.00~400.00	
				(5.6) (5.7) (5.8) (5.9)	40.00~400.00	
				6	40.00~500.00 (700.0)	
				(6.1) (6.2) (6.3) (6.4)	40.00~400.00	
				6.5	40.00~500.00 (700.0)	
				7	40.00~500.00 (1000.0)	
				8	40.00~500.00 (1000.0)	
				10	40.00~500.00 (1000.0)	
				12	40.00~500.00 (1000.0)	
				(13)	40.00~500.00 (1000.0)	
				15	40.00~500.00 (1000.0)	
				16	40.00~500.00 (1000.0)	
				20	40.00~1000.00	
				25	40.00~1000.00	

P寸の()サイズは、EPN-Lのみの規格となります。
L寸の()サイズは、EPJ-Lのみの規格となります。

Order 注文例 型式 - L
EPN-L 3 - 125.55

Delivery 出荷日 3 日目発送

ストック T 600円/本
ストック A 300円/本 P.48

同一サイズ3本以上は一律810円(ストックTは除く)

Alterations 追加加工 型式 - L - (KC・WKC...etc.)
EPN-L 4.5 - 225.55 - WKC2.25

3 日目発送 ストック T・A P.48 NHC・NHN・MCはストック不可
同一サイズ3本以上は一律810円(ストックTは除く)

追加加工詳細 P.57

Alterations	Code	Spec.	¥/1Code	Alterations	Code	Spec.	¥/1Code
	KC	1面ツバカット P/2 ≤ KC < H/2	60		HC	HC = 指定0.1mm単位 P+1 ≤ HC < H, P ≥ 1.5	200
	WKC	2面ツバカット P/2 ≤ WKC < H/2	120		TC	TC = 指定0.1mm単位 T/2 ≤ TC < T, P ≥ 1.5 (L寸法は指定寸法通り) T - TC ≤ Lmax. - L	200
	KAC KBC	寸法違いツバカット P/2 ≤ KAC < H/2 KBC = 指定0.1mm単位のみ KAC < KBC < H/2	180		NC	ノック穴加工 H ≥ 4に適用 NHC・NHN以外の併用不可	200
	RKC	2面(直角)ツバカット P/2 ≤ RKC < H/2	120		NCW	ノック穴+スプリングピン 打込加工 H ≥ 4に適用 NHC・NHN以外の併用不可	200
	DKC	3面ツバカット P/2 ≤ DKC < H/2	180		NCS	ノック穴+ノックピン 打込加工 H ≥ 4に適用 NHC・NHN以外の併用不可	200
	SKC	4面ツバカット P/2 ≤ SKC < H/2	240		NHC	ツバ裏部ナンバリング 指定範囲・指定方法は P.58 SKC・MC併用不可	(1・改字) 50 (3文字) 100
	KGC	2面ツバカット(角度) P/2 ≤ KGC < H/2 AG = 指定1°単位 0 < AG < 360	180		NHN	ツバ裏部ナンバリング(自動連番) 指定範囲・指定方法は P.58 SKC・MC併用不可	(1・改字) 50 (3文字) 100
	KTC	3面ツバカット 120° 振分け P/2 ≤ KTC < H/2	240		MC	ツバ裏抜きタップ加工 EPJ-Lの P ≥ 8に適用 他追加加工との併用不可	P M 8 M4 10 M5 12・15 M6 16~25 M8

Price 価格 数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P.47

数量	1~4	5~12	13~49	50~100	表示数量を超えは
値引率	基準単価	5%	10%	20%	価格・出荷日お見積り

型式	Type	P	¥基準単価 1~4本																	
			L40.00 L100.00	L100.01 L150.00	L150.01 L200.00	L200.01 L250.00	L250.01 L300.00	L300.01 L350.00	L350.01 L400.00	L400.01 L500.00	L500.01 L600.00	L600.01 L700.00	L700.01 L800.00	L800.01 L900.00	L900.01 L1000.00					
EPN-L	EPN-L	1 1.1	270	270	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		1.2 1.3 1.4	250	270	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.5	210	230	270	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.6 1.7 1.8 1.9	210	230	270	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	210	220	230	250	360	490	540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.1 2.2 2.3 2.4	210	210	260	460	580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.5	210	210	230	250	290	430	490	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2.6 2.7 2.8 2.9	210	210	270	460	580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	210	210	220	240	270	390	430	590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3.1 3.2 3.3 3.4	320	320	330	540	650	790	860	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EPN-L	EPN-L	3.5	210	220	240	260	280	390	450	610	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3.6 3.7 3.8 3.9	320	320	330	540	650	790	860	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	210	220	240	260	280	390	450	610	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4.1 4.2 4.3 4.4	320	330	340	650	670	820	870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4.5	220	240	270	280	300	370	480	630	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4.6 4.7 4.8 4.9	320	330	340	650	670	880	920	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	240	260	280	290	320	350	450	620	970	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5.1 5.2 5.3 5.4	350	360	370	680	790	880	970	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5.5	270	280	320	360	380	430	510	710	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5.6 5.7 5.8 5.9	350	360	370	680	790	940	970	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EPJ-L	EPJ-L	6	270	280	320	360	380	430	510	710	1,120	1,310	-	-	-	-	-	-	-	
		6.1 6.2 6.3 6.4	390	400	430	800	910	1,030	1,060	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		6.5	300	350	390	450	500	540	640	800	1,240	1,440	-	-	-	-	-	-	-	
		7	300	350	390	450	500	540	640	800	1,240	1,440	1,840	2,680	3,300	-	-	-	-	
		8	310	370	410	460	520	570	680	870	1,330	1,500	2,130	3,100	4,350	-	-	-	-	
		10	430	460	520	550	620	680	880	1,030	1,580	1,730	2,430	3,500	4,400	-	-	-	-	
		12	540	580	660	740	810	890	1,060	1,230	1,880	2,010	2,800	3,700	4,700	-	-	-	-	
		13	600	640	720	800	920	1,010	1,160	1,330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		15	630	630	710	800	880	970	1,160	1,330	2,310	2,570	3,570	4,850	6,120	-	-	-	-	
		16	850	880	950	1,050	1,190	1,360	1,650	1,950	2,680	2,950	4,130	5,440	6,910	-	-	-	-	
EPJ-L	EPJ-L	20	1,430	1,430	1,520	1,570	1,730	2,170	2,120	3,430	4,110	4,600	6,560	8,710	10,770	-	-	-	-	
		25	2,920	2,920	2,920	3,800	3,800	4,780	4,780	5,730	7,020	8,180	9,360	10,520	11,690	-	-	-	-	