

複合加工用 スーパープラネット

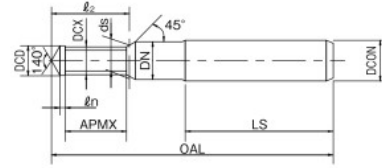
SUPER-PLANET CUTTER FOR MULTIFUNCTION MILLING

DR-PNAC

切削条件 Cutting Conditions | P.826

1本で下穴加工+面取り加工+めねじ加工が可能な複合工具で、工具交換が不要で非加工時間を削減し、生産性が向上します。

With this one tool, you can drill the hole, cut thread and cut the chamfer.



CARBIDE FX 25° SHANK h6

ねじの種類 : M

ツールNo. EDP NO.	呼び Mill Dia	ねじ外径 DCX	全長 OAL	APMX	ドリル長 ℓn	ℓ₂	シャンク長 LS	ドリル径 DCD	面取り径 ds	首径 DN	シャンク径 DCON	溝数 Flutes	在庫 Stock	重量 (g)	標準価格 (Yen)
8330400	M 6 × 1 -2D	4.8	62	12.1	1	14.7	36	5	6.3	7	8	2	C	34	60,200
8330412	M 8 × 1.25 -2D	6.5	75	15.1	1.3	18.5	40	6.8	8.3	9	10			65	69,300
8330413	M 8 × 1 -2D	6.7	75	15.1	1.3	18.5	40	7	8.3	9	10			66	72,800
8330424	M 10 × 1.5 -2D	8.2	79	19.6	1.5	23.7	45	8.5	10.3	11	12			95	78,600
8330425	M 10 × 1.25 -2D	8.5	79	20.1	1.5	24	45	8.8	10.3	11	12			96	82,400
8330426	M 10 × 1 -2D	8.7	79	20.1	1.5	24	45	9	10.3	11	12			96	82,400
8330436	M 12 × 1.75 -2D	9.9	89	22.9	1.8	27.4	48	10.3	12.3	13.5	16			178	105,000
8330437	M 12 × 1.5 -2D	10.2	89	24.1	1.8	28.6	48	10.5	12.3	13.5	16			179	110,000
8330438	M 12 × 1.25 -2D	10.2	89	23.9	1.8	28.3	48	10.8	12.3	13.5	16			180	110,000

DR-PNACはめねじ加工専用です。
1. 切削油剤、ペーストはP.975をご参照下さい。
2. 加工ねじ深さは呼び径×2

DR-PNAC is only for milling internal threads.
1. Cutting fluid and Paste : Please refer to p.975.
2. Tapping length=thread dia.×2

スレッドミル用 径補正ツール
Diameter Correction Tool for Thread Mills

※詳細は ▶P.488 or 491 を参照下さい。
See p.488 or 491 for details

DCT75を使えば口元部有効径を数値化できて径補正も簡単です。

WEBカタログならお探しのページを瞬時に探せる ▶▶▶ P.6

被削材 Work Material	低炭素鋼	中炭素鋼	高炭素鋼	合金鋼	調質鋼				ステンレス鋼	工具鋼	鋳鋼	鋳鉄	ダクタイル 鋳鉄	銅	黄銅	黄銅 鋳物	青銅	アルミ 圧延材	アルミ 合金鋳物	マグネシウム 合金鋳物	亜鉛合金 鋳物	チタン 合金	Ni基 合金	熱硬化性 プラスチック	熱可塑性 プラスチック
	Low Carbon Steel	Medium Carbon Steel	High Carbon Steel	Alloy Steel	25~35 HRC	35~45 HRC	45~50 HRC	50~60 HRC	SUS	SKD	SC	FC	FCD	Cu	Bs	BsC	PB	AL	ACADC	MC	ZDC				
製品記号 Abbreviation	C ~0.25%	C0.25% ~0.45%	C 0.45%~	SCM																					
DR-PNAC																									

A、B、C、D=標準在庫品 A、B、C、D=Standard stock item. □=特定代理店在庫品 □=Stocked by specific distributors. Contact us for price & availability.

■アイコンの説明はP.1をご覧ください。 See p.1 for explanation of icons.

ドリル
TAP
タップ
SPECIFICATION
CHARTS
形状
寸法表
ゲージ
丸
タイス
造
工具
各種
製品