

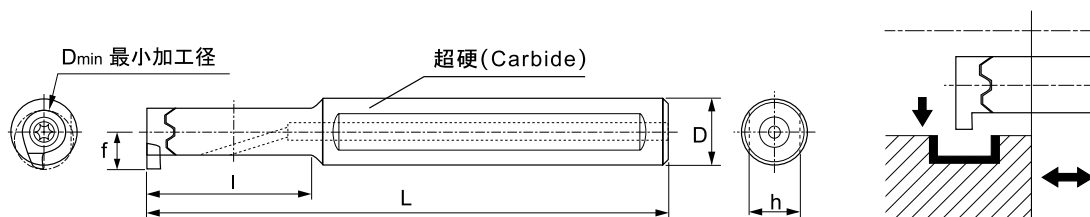
ウチミゾ君

内径溝入れ

- 超硬ホルダによるビビリ防止
- クーラント穴付き



ホルダ

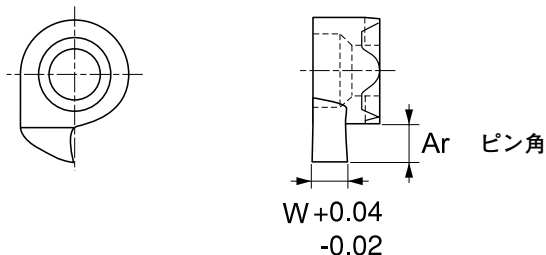


型番	単価	在庫	寸法 (mm)						スクリュー	レンチ	チップ
			D	L	l	f	h	Dmin			
T7C-0012 × 1/08/80	25,520	●	12	80	24	4.8	10	8	K02508T	T8F	NRIG-□□□/08
T7C-0012 × 1/08/90	30,060	●	12	90	32	4.8	10	8	K02508T	T8F	
T7C-0012 × 2/11/95	27,330	●	12	95	33	6.7	10	11	K03510T	T15	NRIG-□□□/11
T7C-0012 × 2/11/110	30,970	●	12	110	44	6.7	10	11	K03510T	T15	
T7C-0012 × 3/14/110	29,700	●	12	110	45	9	10	14	K0412T	T15	NRIG-□□□/14
T7C-0012 × 3/14/130	32,780	●	12	130	64	9	10	14	K0412T	T15	
T7C-0016 × 3/14/110	35,090	●	16	110	45	9	14	14	K0412T	T15	

●標準在庫

スクリュー	単価	レンチ	単価
K02508T	700	T8F	990
K03510T	700	T15	4,450
K0412T	800		

チップ



型番	TPX5300 (TiAlN)		寸法 (mm)		適用ホルダ
	単価	在庫	幅 (W)	最大溝入れ深さ (Ar)	
NRIG-075/08*	2,410	●	0.75	1.3	T7C-0012 × 1/08/ □□
NRIG-120/08*	2,410	●	1.2	1.3	
NRIG-150/08*	2,410	●	1.5	1.3	
NRIG-120/11	2,560	●	1.2	2.6	T7C-0012 × 2/11/ □□
NRIG-150/11	2,560	●	1.5	2.6	
NRIG-200/11*	2,560	●	2.0	2.6	
NRIG-250/11	2,560	●	2.5	2.6	
NRIG-300/11*	2,560	●	3.0	2.6	
NRIG-200/14	2,810	●	2.0	4.3	T7C-0012 × 3/14/ □□ T7C-0016 × 3/14/ □□
NRIG-250/14	2,810	●	2.5	4.3	
NRIG-300/14	2,810	●	3.0	4.3	

販売単位……10 個

●標準在庫

*TPX937 (TiAlN+TiN) の在庫がなくなり次第、TPX5300 (TiAlN) へ移行になります。(形状変更なし)。

切削条件

被削材	Vc(m/min.)	fn(mm/rev.)
炭素鋼 合金鋼 鋳鉄	30-60	0.01-0.03
非鉄	70 以上	0.01-0.03