

全长	吃入部+完全螺旋部的长度	螺旋部长	刃下长	柄部长	柄径	四角部宽	四角部长
L	ℓt	ℓ	ℓn	ℓs	Ds	K	ℓk

HFIHS

超高速钢铁合金用螺旋丝攻
样式特长

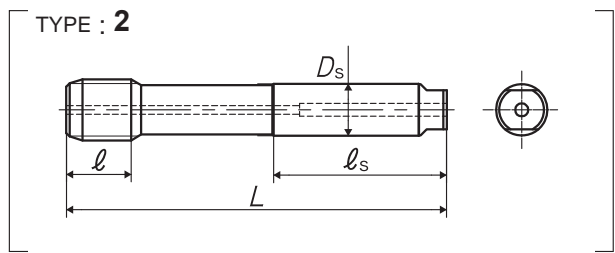
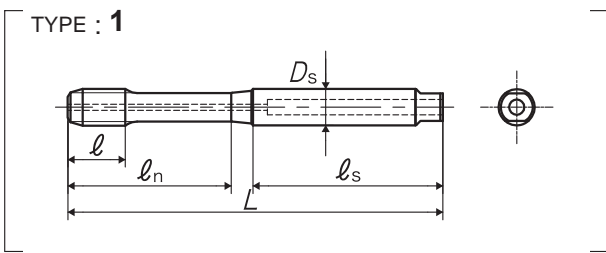


■可用于超高速加工·采用内部供油攻牙的中心出油孔构型·适合加工碳钢·合金钢等的盲孔及立式加工用。

被削材和推荐的攻牙速度

低碳钢 Low carbon steels 20~50 (m/min)	中碳钢 Medium carbon steels 20~50 (m/min)	高碳钢 High carbon steels 20~30 (m/min)	合金钢 Alloy steels 20~30 (m/min)
-----------------------------------------------------	--------------------------------------------------------	------------------------------------------------------	------------------------------------------------

※详细图解说明请参阅P24



品区: 1D

尺寸	等级	产品编号	吃入部	L (mm)	ℓ (mm)	ℓn (mm)	ℓs (mm)	Ds (mm)	K (mm)	ℓk (mm)	沟数	构型	库存
公制螺纹用													
M6×1	P4	HFIHSS6.0M	2.5P	62	11	27	32	6	-	-	3	1	○
M8×1.25	P4	HFIHSS8.0N	2.5P	70	12	-	36	8	-	-	3	2	○
M10×1.5	P4	HFIHSS0100	2.5P	75	13	-	37	10	-	-	3	2	○
M10×1.25	P4	HFIHSS010N	2.5P	75	12	-	37	10	-	-	3	2	○
M12×1.75	P4	HFIHSS012P	2.5P	82	15	-	40	12	-	-	3	2	○
M12×1.5	P4	HFIHSS0120	2.5P	82	14	-	40	12	-	-	3	2	○
M12×1.25	P4	HFIHSS012N	2.5P	82	14	-	40	12	-	-	3	2	○
M14×1.5	P4	HFIHSS0140	2.5P	88	14	-	40	12	-	-	3	2	○
M16×1.5	P4	HFIHSS0160	2.5P	95	14	-	43	16	-	-	3	2	○
M18×1.5	P4	HFIHSS0180	2.5P	100	14	-	45	16	-	-	4	2	○
M20×1.5	P5	HFIHST0200	2.5P	105	14	-	45	16	-	-	4	2	○

注意事项

1. 因为柄无四角部·请使用夹持力高的刀柄与夹头。
2. 柄部后端采缩口状·若使用V型槽夹具·恐有漏油的可能。

螺旋丝攻
(盲孔用)

螺旋丝攻
(通孔用)

螺旋丝攻
(通孔用)

直沟丝攻

超硬丝攻

挤压丝攻

特殊螺纹丝攻
筒易检查工具

管用丝攻

螺纹铣刀

圆板牙

中心钻

孔面工具