

品番 : EA829FE-1.6

品名 : M1.6x0.35/4P 溝無タップ(スチール用/ホモ処理)



販売価格	2,540円(税抜) / 2,794円(税込)		
カタログ価格	2,540円(税抜) / 2,794円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2026/06/12 09:50現在)		
商品入数	1	販売単位	本
カタログページ	0898ページ		



HSS鋼(ハイス)
HSSとは高炭素鋼(High speed steel)の略称であり、ハイスビード・スター状の切削刃を有する。ハイスは高温での硬さを維持する能力に優れる。また、タンダスラット・リアアングルス・チップラップ加工による切削性能の向上を実現し、加工時の熱負荷を軽減した。高炭素鋼に比べて硬く、切削速度も速く、切削加工に最適である。また、切削加工後の表面粗さも優れている。

切削加工の留意点
切削加工の際は、切削速度、送り速度、切削液の供給量などを適切に設定し、切削加工の効率を向上させる。また、切削加工後の表面粗さを確認し、必要に応じて研磨加工を行う。

仕様
M1.6x0.35/4P 溝無タップ(スチール用/ホモ処理)

規格	JIS B 1192
材質	HSS(ハイス)
全長	36mm
シャンク径	3mm
■長	5mm
■巾	2.5mm

規格	JIS B 1192
材質	HSS(ハイス)
全長	36mm
シャンク径	3mm
■長	5mm
■巾	2.5mm

仕様

メーカー	オーエスジー (OSG)	型番	NRT STD
呼び	M1.6×0.35	精度	RH4
喰付	4P	全長	36mm
ねじ長	10mm	シャンク径	3mm
■長	5mm	■巾	2.5mm
突出しセンタ	あり	被削材	低炭素鋼軟鋼、中炭素鋼、ステンレス鋼、銅
材質	HSS(ハイス)	重量	3g

塑性変形によりねじを形成するため、伸びの大きい低炭素鋼、低炭素合金鋼、ステンレス鋼などに適しています。

ホモ処理(表面処理)

喰付4P通り穴用

油溝なし

※精度は2級めねじ相当対応のタップ推奨精度です

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

