

品番：EA829FE-2.3

品名：M2.3x 0.4/4P 溝無タップ(スチール用/ホモ処理)



販売価格	1,620円(税抜) / 1,782円(税込)		
カタログ価格	1,620円(税抜) / 1,782円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2026/04/09 15:29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鋼とは、高炭素鋼(High speed steel)の略称であり、ハイスは「高速」を意味する。HSS鋼は、通常の鋼材よりも硬く、熱処理による硬化が容易で、切削加工性が優れている。また、切削速度が高く、工具寿命が長い。HSS鋼は、切削加工機、旋削機、研削盤などで広く使用されている。HSS鋼の代表的な種類として、M2、M2.3、M42などが挙げられる。HSS鋼の特性は、高硬度、高耐磨性、高熱処理安定性にある。



ねじ径の長さについて
ねじ径の長さとは、ねじの全長を指す。ねじ径の長さには、ねじの全長と、ねじの有効長とがある。ねじの全長は、ねじの両端の六角部を除いた長さである。ねじの有効長は、ねじの両端の六角部を除いた長さであり、ねじの両端の六角部の長さから、ねじの両端の六角部の長さの2倍を引いた長さである。ねじの有効長は、ねじの両端の六角部の長さの2倍を引いた長さである。



仕様

メーカー	オーエスジー (OSG)	型番	NRT STD
呼び	M2.3x0.4	全長(mm)	42
喰付	4P	材質	HSS(ハイス)
ねじ長(mm)	13	シャンク径(mm)	3
被削材	低炭素鋼軟鋼、中炭素鋼、ステンレス鋼、銅	重量(g)	3
■長(mm)	5	■巾(mm)	2.5

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

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)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.