

品番 : EA824NJ-7.1

品名 : 7.1x109mm ストレートシャンクドリル(TiN coat HSS)



販売価格	2,660円(税抜) / 2,926円(税込)		
カタログ価格	2,660円(税抜) / 2,926円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2026/06/21 10:56現在)		
商品入数	1	販売単位	本
カタログページ	0884ページ		



品番	EA824NJ-7.1
品名	7.1x109mm ストレートシャンクドリル(TiN coat HSS)
メーカー	不二越 (NACHI)
材質	HSS(ハイス)
用途	厚み≤82Dの鉄鋼用、一般構造圧延鋼、炭素鋼、合金鋼
刃先径	7.0mm
溝長	69mm
先端角	118°
全長	109mm
入数	1本

品番	EA824NA-7.1
品名	7.1x108mm スタンダードドリル
メーカー	不二越 (NACHI)
材質	HSS(ハイス)
用途	厚み≤82Dの鉄鋼用、一般構造圧延鋼、炭素鋼、合金鋼
刃先径	7.0mm
溝長	69mm
先端角	118°
全長	108mm
入数	1本


HSS鋼(ハイス)
HSSとは鋼系合金鋼(鋼)の中でも硬い鋼材であり、ハイスビード(高速鋼)を意味するハイスとも呼ばれる。HSSは常温下での硬さを維持し、切削性能を高めるために、鋼にクロム、タンタル、ニオブ、コバルト、バナジウムなどの合金元素を添加し、熱処理を施した後に、表面にTiNコーティングを施すことで、切削性能をさらに向上させる。切削速度と切削温度に依存して、切削性能は異なるが、切削に優れている。

品番	EA824NJ-7.1
品名	7.1x109mm ストレートシャンクドリル(TiN coat HSS)
メーカー	不二越 (NACHI)
材質	HSS(ハイス)
用途	厚み≤82Dの鉄鋼用、一般構造圧延鋼、炭素鋼、合金鋼
刃先径	7.0mm
溝長	69mm
先端角	118°
全長	109mm
入数	1本

仕様

メーカー	不二越 (NACHI)	型番	GSD7.1
材質	HSS(ハイス)	用途	厚み≤82Dの鉄鋼用、一般構造圧延鋼、炭素鋼、合金鋼
刃先径	7.0mm	全長	109mm
溝長	69mm	入数	1本
先端角	118°		
TiNコーティング			

代替品

	品番	EA824NA-7.1
	コメント	7.1x108mm HSS スタンダードドリル

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.