

品番 : EA824NJ-9.0

品名 : 9.0x125mm ストレートシャンクドリル(TiN coat HSS)



| | | | |
|---------|------------------------------|------|---|
| 販売価格 | 3,650円(税抜) / 4,015円(税込) | | |
| カタログ価格 | 3,650円(税抜) / 4,015円(税込) | | |
| 在庫数 | 最新在庫: 8 (2026/05/06 19:44現在) | | |
| 商品入数 | 1 | 販売単位 | 本 |
| カタログページ | 0884ページ | | |



| | | | |
|-----|-------------|-----|-----------|
| 品名 | EA824NJ-9.0 | 規格 | 9.0x125mm |
| 材質 | HSS(ハイス) | 用途 | 鉄鋼用 |
| 刃先径 | 9.0mm | 全長 | 125mm |
| 溝長 | 81mm | 先端角 | 118° |

| | | | |
|-----|-------------|-----|-----------|
| 品名 | EA824NJ-9.0 | 規格 | 9.0x125mm |
| 材質 | HSS(ハイス) | 用途 | 鉄鋼用 |
| 刃先径 | 9.0mm | 全長 | 125mm |
| 溝長 | 81mm | 先端角 | 118° |

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(高速切削用)の鋼材として知られる。ハイス鋼は高炭素鋼であり、炭素含有率が高く、硬質鋼に分類される。HSS鋼は、切削加工時に発生する熱に耐えることができ、切削速度を高く設定することができる。また、切削加工時に発生する切屑が、HSS鋼の表面に付着しにくいため、切削加工の精度を向上させることができる。HSS鋼は、切削加工の分野で広く利用されている。

| | | | |
|-----|-------------|-----|-----------|
| 品名 | EA824NJ-9.0 | 規格 | 9.0x125mm |
| 材質 | HSS(ハイス) | 用途 | 鉄鋼用 |
| 刃先径 | 9.0mm | 全長 | 125mm |
| 溝長 | 81mm | 先端角 | 118° |

仕様

| | | | |
|-----------|-------------|----|----------------------------|
| メーカー | 不二越 (NACHI) | 型番 | GSD9.0 |
| 材質 | HSS(ハイス) | 用途 | 厚み≤94Dの鉄鋼用、一般構造圧延鋼、炭素鋼、合金鋼 |
| 刃先径 | 9.0mm | 全長 | 125mm |
| 溝長 | 81mm | 入数 | 1本 |
| 先端角 | 118° | | |
| TiNコーティング | | | |

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.