

品番：EA824PA-6.7

品名：6.7x 73mm 超硬ドリル(TiAlN coat)



| | | | |
|---------|------------------------------|------|---|
| 販売価格 | 10,700円(税抜) / 11,770円(税込) | | |
| カタログ価格 | 10,700円(税抜) / 11,770円(税込) | | |
| 在庫数 | 最新在庫: 2 (2026/06/12 15:03現在) | | |
| 商品入数 | 1 | 販売単位 | 本 |
| カタログページ | 0886ページ | | |



| | | | |
|-----|-------------|-------|---|
| 品番 | EA824PA-6.7 | 型番 | AQDEXS0670 |
| 材質 | 超硬合金 | 刃先径 | 6.7mm |
| 全長 | 73mm | シャンク径 | 7mm |
| 溝長 | 33mm | 対応被削材 | 一般構造用鋼から高硬度鋼まで (HRC50まで)、ステンレス、チタン合金 (アルミ合金・銅合金には不向き) |
| 先端角 | 135° | | |

| | | | |
|-----|-------------|-------|---|
| 品番 | EA824PA-6.7 | 型番 | AQDEXS0670 |
| 材質 | 超硬合金 | 刃先径 | 6.7mm |
| 全長 | 73mm | シャンク径 | 7mm |
| 溝長 | 33mm | 対応被削材 | 一般構造用鋼から高硬度鋼まで (HRC50まで)、ステンレス、チタン合金 (アルミ合金・銅合金には不向き) |
| 先端角 | 135° | | |

| | | | |
|-----|-------------|-------|---|
| 品番 | EA824PA-6.7 | 型番 | AQDEXS0670 |
| 材質 | 超硬合金 | 刃先径 | 6.7mm |
| 全長 | 73mm | シャンク径 | 7mm |
| 溝長 | 33mm | 対応被削材 | 一般構造用鋼から高硬度鋼まで (HRC50まで)、ステンレス、チタン合金 (アルミ合金・銅合金には不向き) |
| 先端角 | 135° | | |

アクアコーティング
超硬ドリルに適用するTiAlN系+窒化物の複合コーティングで、耐熱性・耐摩耗性・潤滑性を兼ね備えた超高速切削用のコーティングです。

| | | | |
|-----|-------------|-------|---|
| 品番 | EA824PA-6.7 | 型番 | AQDEXS0670 |
| 材質 | 超硬合金 | 刃先径 | 6.7mm |
| 全長 | 73mm | シャンク径 | 7mm |
| 溝長 | 33mm | 対応被削材 | 一般構造用鋼から高硬度鋼まで (HRC50まで)、ステンレス、チタン合金 (アルミ合金・銅合金には不向き) |
| 先端角 | 135° | | |

仕様

| | | | |
|------|-------------|-------|---|
| メーカー | 不二越 (NACHI) | 型番 | AQDEXS0670 |
| 材質 | 超硬合金 | 刃先径 | 6.7mm |
| 全長 | 73mm | シャンク径 | 7mm |
| 溝長 | 33mm | 対応被削材 | 一般構造用鋼から高硬度鋼まで (HRC50まで)、ステンレス、チタン合金 (アルミ合金・銅合金には不向き) |
| 先端角 | 135° | | |


アクアコーティング

耐熱性、耐摩耗性に優れています。

中低速から高速まえ広領域で安定した高能率加工ができる超汎用ドリルです。

切りくず排出性にも優れる。

代替品

| | |
|---|---------------------------|
|  | 品番 EA824AX-6.7 コメント |
|---|---------------------------|

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.