

品番 : EA824PA-6.0

品名 : 6.0x 65mm 超硬ドリル(TiAlN coat)



販売価格	10,800円(税抜) / 11,880円(税込)		
カタログ価格	10,800円(税抜) / 11,880円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/06/12 16:31現在)		
商品入数	1	販売単位	本
カタログページ			



品番	EA824PA-6.0	名称	超硬ドリル(超硬ドリル)	規格	超硬ドリル
材質	超硬合金	刃先径	6.0mm	全長	65mm
溝長	27mm	先端角	135°	シャンク径	6mm
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)	特徴	耐熱性、耐摩耗性に優れています。	用途	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。

品番	EA824PA-6.0	名称	超硬ドリル(超硬ドリル)	規格	超硬ドリル
材質	超硬合金	刃先径	6.0mm	全長	65mm
溝長	27mm	先端角	135°	シャンク径	6mm
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)	特徴	耐熱性、耐摩耗性に優れています。	用途	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。

品番	EA824PA-6.0	名称	超硬ドリル(超硬ドリル)	規格	超硬ドリル
材質	超硬合金	刃先径	6.0mm	全長	65mm
溝長	27mm	先端角	135°	シャンク径	6mm
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)	特徴	耐熱性、耐摩耗性に優れています。	用途	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。

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す。耐熱性、耐摩耗性、潤滑性を兼ねた超高速切削用のコーティングです。

品番	EA824PA-6.0	名称	超硬ドリル(超硬ドリル)	規格	超硬ドリル
材質	超硬合金	刃先径	6.0mm	全長	65mm
溝長	27mm	先端角	135°	シャンク径	6mm
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)	特徴	耐熱性、耐摩耗性に優れています。	用途	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。

仕様

メーカー	不二越 (NACHI)	型番	AQDEXS0600
材質	超硬合金	刃先径	6.0mm
全長	65mm	シャンク径	6mm
溝長	27mm	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。

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.