

Kuro Step Drill ステップドリル

Winning Bore



窒化チタンコーティングにより耐熱性、耐摩耗性、耐凝着性がアップ。材質にコバルトハイス鋼を使用し耐久性アップ。

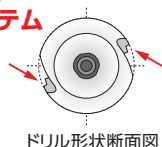
特長

- 1ミリ刻みで今までにない快速性を実現 (KURO-413・KURO-422)
- 独自の切り刃構成で、抜群の能力を発揮します。
- 1本で径の違う穴あけができます。
- ブレがなく、正確に穴あけができます。
- バリ取り、穴のくり広げ、面取りなど多用途に使用できます。
- センターポンチ作業は不要です。

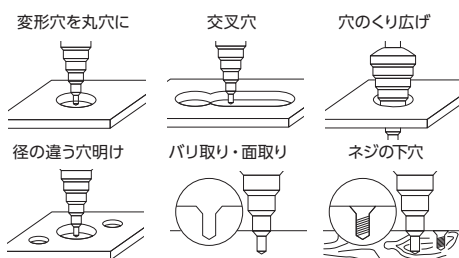
用途

- ◆ステンレス(1.6mm以下)鉄板(2.0mm以下)
- 塩ビ・プラスチックなどの穴あけに
- ◆電気・電設工事 ◆自動車修理・板金 ◆ホビー・DIY等

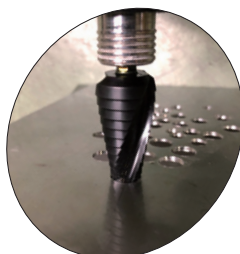
スパイラル カットシステム



特長を生かした使用例



KURO



型 式	理想回転数 (rpm)	全長 L	軸 径	段数	定価 (円)	JAN コード
KURO-413	600~900	75mm	六角軸シャンク6.35mm 4.0~13.0mm	10段	6,200	704816
KURO-422	300~600	98mm	六角軸シャンク6.35mm 4.0~22.0mm	19段	8,800	704823
KURO-430	200~400	103mm	六角軸シャンク6.35mm 4.0~30.0mm	17段	13,900	704830

※JANコードの前に国コード49メーカーコード89530が付きまます。

Kuro Step Drill ステップドリル ケースセット

ブローケースセット

型 式	品 名	定価 (円)	JAN コード
KURO-3S	3本組ブローケースセット KURO-413・KURO-422・KURO-430各1本	28,900	704847
KURO-5SA	5本組ブローケースセット KURO-413・KURO-422各2本・KURO-430各1本	43,900	704854

※JANコードの前に国コード49メーカーコード89530が付きまます。



KURO-5SA