

リードタイプ

(2種類あります。)

No.31 高速リード型

* 硬質メッキ加工使用もあります。



適応機種 : 電気ドリル

* インパクトドライバーでは使用できません。

特長

高速回転に強く、作業能率がいい。

使用上の注意点

- ・刃の部分に素手で触れないで下さい。
- ・穴あけ作業中は手袋を着用しないで下さい。
巻き込まれる恐れがあります。
- ・チャッキングはしっかり行って下さい。
- ・穴あけ位置にキリ先をあててから回転させて下さい。

フロの方や
経験豊富な方に
おススメ!

No.35 超高速ハイス錐

(材質:HSS)



適応機種 : 電気ドリル

* インパクトドライバーでは使用できません。

特長

高速回転に強く、作業能率がいい。

ハイス材を使用しているため、耐久性が抜群!

使用上の注意点

- ・刃の部分に素手で触れないで下さい。
- ・穴あけ作業中は手袋を着用しないで下さい。
巻き込まれる恐れがあります。
- ・チャッキングはしっかり行って下さい。
- ・穴あけ位置にキリ先をあててから回転させて下さい。

No.31・No.35共通サイズ表記

サイズ(mm)	全長(mm)	穴深さ(mm)	チャック径
8.0	75	40	6.5mm
8.5	75	40	6.5mm
8.7	75	40	6.5mm
9.2	75	40	6.5mm
9.5	75	40	6.5mm

サイズ(mm)	全長(mm)	穴深さ(mm)	チャック径
12.0	80	45	6.5mm
12.5	80	45	6.5mm
12.7	80	45	6.5mm
13.5	80	45	6.5mm
15.0	80	45	6.5mm