



ホールゾ-278

銅板、ステンレス板から合成樹脂板まで切削する切れ味。



特長

- 厚み4mm以下の被切削材をラクラク穴あけ。
- ハイス刃に比べて、高回転の電動機が使用でき、スピーディな穴あけができます。

用途

- センタードリルC形 (コバルトハイス) 使用。
板厚4mmまでの、銅板、ステンレス板、銅板、アルミ板などへの穴あけ作業に。
- センタードリルT形 (超硬チップ付ドリル) 使用。
板厚4mmまでFRP、合成樹脂板などへの穴あけ作業に。

仕様

- | | | |
|------------|-----------------------|---------------------------------|
| • 刃先径: | ø14~120mm | |
| • 有効径: | 4mm | |
| • センタードリル: | コバルトハイス: | ø14~59mmの製品 --- C-6(ø5.9×48L) |
| | | ø60~120mmの製品 --- C-8(ø7.9×48L) |
| | 超硬チップ付ドリル: | ø14~59mmの製品 --- T-6 (ø5.9×48L) |
| | | ø60~120mmの製品 --- T-8 (ø7.9×48L) |
| • チャックサイズ: | ø14~22mmの製品 --- 6.5mm | |
| | ø23~59mmの製品 --- 10mm | |
| | ø60~120mmの製品 --- 13mm | |
| • 適合電動機: | 電気ドリル (回転専用でお使いください) | |