

CFRP用バリレスドリル BURR LESS DRILL (for CFRP)

BLMC

バリ、デラミネーションの抑制

独自の刃付処理により、従来のCFRP用ドリルより切削抵抗が少なく、バリ・デラミネーション（表層剥離・層間剥離）を抑制した穴あけが可能です。

Less burr and delamination

Specially design for creating less burr, delamination and low cutting force compared to conventional drill for CFRP.

長寿命

独自の刃型と3枚刃の採用により従来品より長寿命です。
（従来品対比で約5倍以上）

Long tool life

The original chamfering with 3-flute provide long tool life. (more than about 5 times long compared with existing products)

再研磨可能

ノンコート品の為、再研磨可能です。
また、複合化されたCFRPの穴あけにも適しています。
お客様の要望によりダイヤモンドコートもいたします。

Resharping available

No coating drill able to be resharped, also Diamond coating is available as requested.
Appropriate for compositive CFRP work.

豊富な寸法バリエーション

豊富な寸法バリエーションで、φ3.0~φ12.0まで、
0.1飛びとインチサイズを揃えています。

A wide variety of dimensions

Numerous variation, φ3.0~φ12.0 in 0.1mm and Inch.

特殊サイズも承ります

Available to quote different sizes



