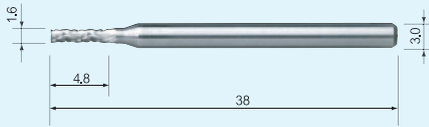


クロスカット Cross cutting



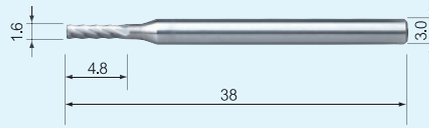
スパイラルカット Spiral cutting

CB1A 013



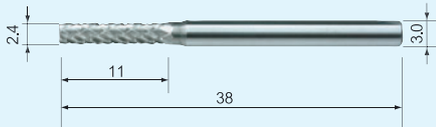
推奨
Recommended
(60,000)
オール超硬
ALL carbide

CB1A 013S



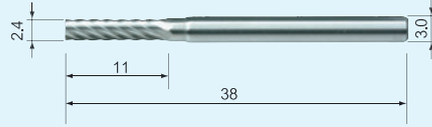
推奨
Recommended
(60,000)
オール超硬
ALL carbide

CB1A 001 ●



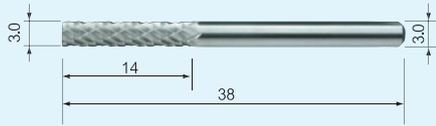
推奨
Recommended
(45,000)
オール超硬
ALL carbide

CB1A 001S



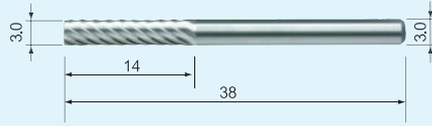
推奨
Recommended
(45,000)
オール超硬
ALL carbide

CB1A 002 ● **CB1A 002E**



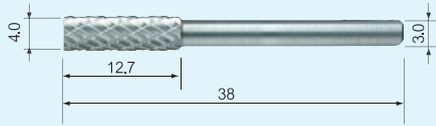
推奨
Recommended
(40,000)
オール超硬
ALL carbide

CB1A 002S **CB1A 002SE**



推奨
Recommended
(40,000)
オール超硬
ALL carbide

CB1D 001



推奨
Recommended
(35,000)
オール超硬
ALL carbide

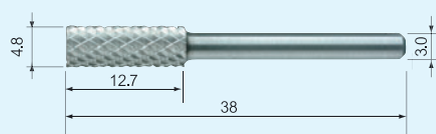
エンドカット付バー
Bur with end cutting

タイプ1の品番記号末尾にE表示
"E" indicated at the end of reference
number of Type 1



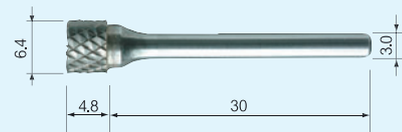
ヘッド頂部の切刃形状
Style of cutting teeth at the top of head

CB1D 002



推奨
Recommended
(32,000)
オール超硬
ALL carbide

CB1B 006E



推奨
Recommended
(26,000)
スチールシャンク
Steel shank

CB1B 006SE



推奨
Recommended
(26,000)
スチールシャンク
Steel shank

CB1B 001 **CB1B 001E**



推奨
Recommended
(26,000)
スチールシャンク
Steel shank

CB1B 001S



推奨
Recommended
(26,000)
スチールシャンク
Steel shank

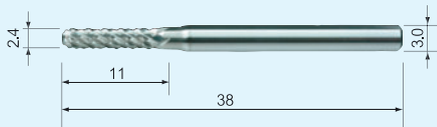
注1: ●マークはチタンコーティングのものもございます、品番にTG附記 Note 1: Titanium coated bur is available for burs marked with ●. "TG" is marked with the reference number.
注2: 品番末尾にEを付されたものはエンドカット付きです。 Note 2: Reference number having a suffix "E" indicates the bur with end cutter.

クロスカット Cross cutting



スパイラルカット Spiral cutting

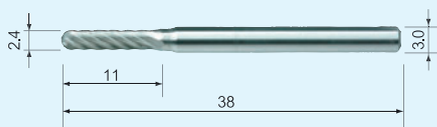
CB2A 007 ●



推奨
Recommended

45,000
オール超硬
ALL carbide

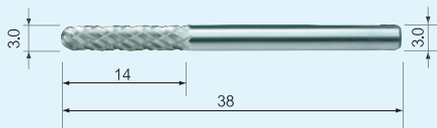
CB2A 007S



推奨
Recommended

45,000
オール超硬
ALL carbide

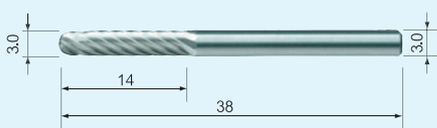
CB2A 003 ●



推奨
Recommended

40,000
オール超硬
ALL carbide

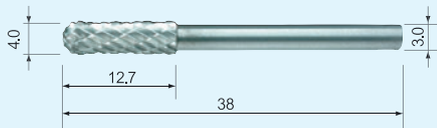
CB2A 003S



推奨
Recommended

40,000
オール超硬
ALL carbide

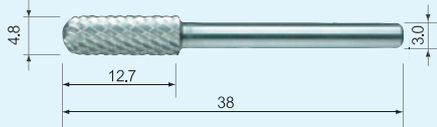
CB2D 003



推奨
Recommended

35,000
オール超硬
ALL carbide

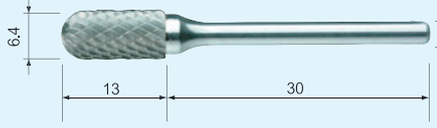
CB2D 004



推奨
Recommended

32,000
オール超硬
ALL carbide

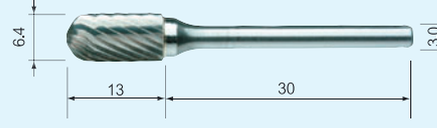
CB2B 002



推奨
Recommended

26,000
スチールシャンク
Steel shank

CB2B 002S



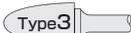
推奨
Recommended

26,000
スチールシャンク
Steel shank



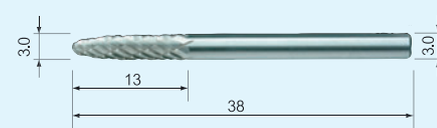
ゼム ニューモータ
MODEL-101への使用例

クロスカット Cross cutting



スパイラルカット Spiral cutting

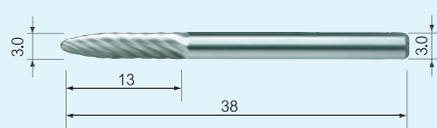
CB3A 005 ●



推奨
Recommended

40,000
オール超硬
ALL carbide

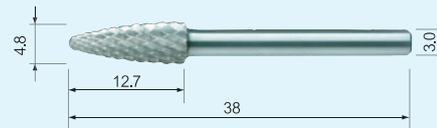
CB3A 005S



推奨
Recommended

40,000
オール超硬
ALL carbide

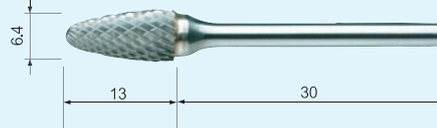
CB3D 007



推奨
Recommended

32,000
オール超硬
ALL carbide

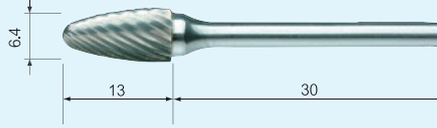
CB3B 003



推奨
Recommended

26,000
スチールシャンク
Steel shank

CB3B 003S



推奨
Recommended

26,000
スチールシャンク
Steel shank

記号

使用する回転数を求める参考値。
シャング材はヘッドと同一超硬。
Reference value in search of number of revolutions to use.
Shank materials are head and same carbide.

使用する回転数を求める参考値。
シャング材はスチール。
Reference value in search of number of revolutions to use.
Shank materials are steel.

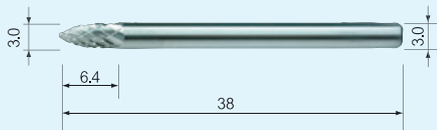
注1: ●マークはチタンコーティングのものもございます。品番にTG附記 Note 1: Titanium coated burr is available for burs marked with ●. "TG" is marked with the reference number.
注2: 品番末尾にEを付されたものはエンドカット付きです。 Note 2: Reference number having a suffix "E" indicates the burr with end cutter.

クロスカット Cross cutting



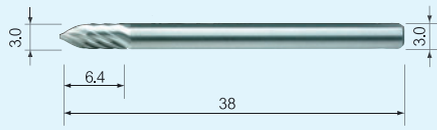
スパイラルカット Spiral cutting

CB4A 004 ●



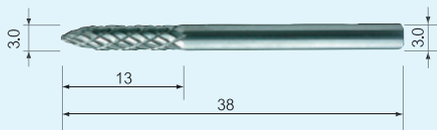
推奨
Recommended
40,000
オール超硬
ALL carbide

CB4A 004S



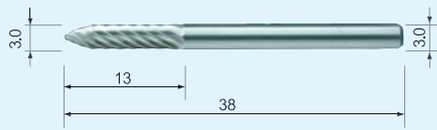
推奨
Recommended
40,000
オール超硬
ALL carbide

CB4A 024



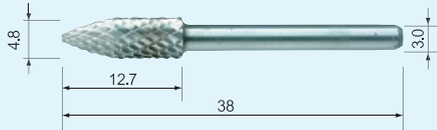
推奨
Recommended
40,000
オール超硬
ALL carbide

CB4A 024S



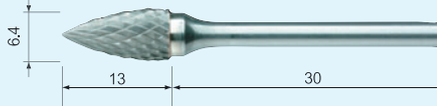
推奨
Recommended
40,000
オール超硬
ALL carbide

CB4D 008



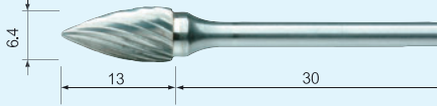
推奨
Recommended
32,000
オール超硬
ALL carbide

CB4B 004



推奨
Recommended
26,000
スチールシャック
Steel shank

CB4B 004S



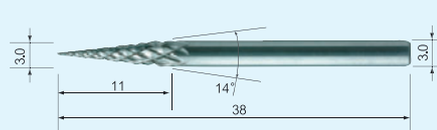
推奨
Recommended
26,000
スチールシャック
Steel shank

クロスカット Cross cutting



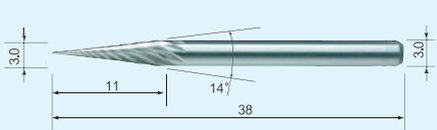
スパイラルカット Spiral cutting

CB5A 019



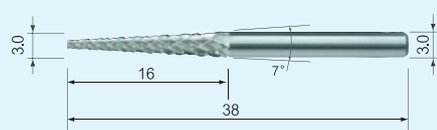
推奨
Recommended
40,000
オール超硬
ALL carbide

CB5A 019S



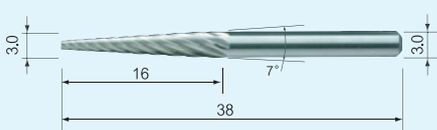
推奨
Recommended
40,000
オール超硬
ALL carbide

CB5A 011 ●



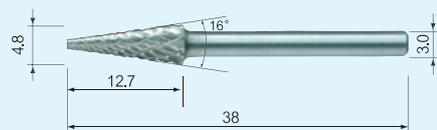
推奨
Recommended
40,000
オール超硬
ALL carbide

CB5A 011S



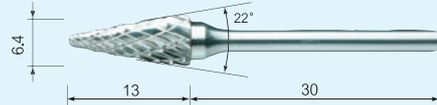
推奨
Recommended
40,000
オール超硬
ALL carbide

CB5D 009



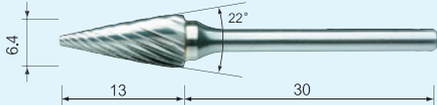
推奨
Recommended
32,000
オール超硬
ALL carbide

CB5B 005



推奨
Recommended
26,000
スチールシャック
Steel shank

CB5B 005S



推奨
Recommended
26,000
スチールシャック
Steel shank

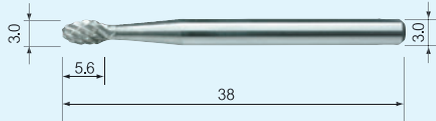
注1 : ●マークはチタンコーティングのものもございます、品番にTG附記 Note 1: Titanium coated burr is available for burs marked with ●. "TG" is marked with the reference number.
注2 : 品番末尾にEを付されたものはエンドカット付きです。 Note 2: Reference number having a suffix "E" indicates the burr with end cutter.

クロスカット Cross cutting



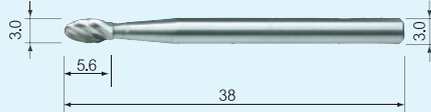
スパイラルカット Spiral cutting

CB6A 009 ●



推奨
Recommended
40,000
オール超硬
ALL carbide

CB6A 009S



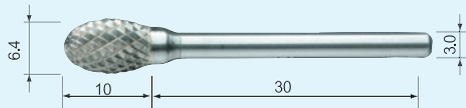
推奨
Recommended
40,000
オール超硬
ALL carbide

CB6D 006



推奨
Recommended
32,000
オール超硬
ALL carbide

CB6B 008



推奨
Recommended
26,000
スチールシャンク
Steel shank

CB6B 008S



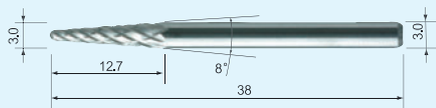
推奨
Recommended
26,000
スチールシャンク
Steel shank

クロスカット Cross cutting



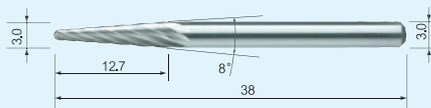
スパイラルカット Spiral cutting

CB7A 026



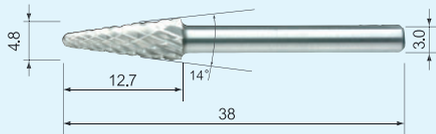
推奨
Recommended
40,000
オール超硬
ALL carbide

CB7A 026S



推奨
Recommended
40,000
オール超硬
ALL carbide

CB7D 012



推奨
Recommended
32,000
オール超硬
ALL carbide

記号

使用する回転数を求める参考値。
シャンク材はヘッドと同一超硬。
Reference value in search of number of revolutions to use.
Shank materials are head and same carbide.

使用する回転数を求める参考値。
シャンク材はスチール。
Reference value in search of number of revolutions to use.
Shank materials are steel.

クロスカット Cross cutting



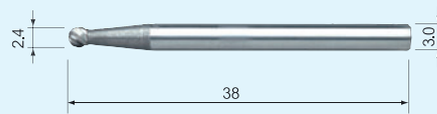
スパイラルカット Spiral cutting

CB8A 015



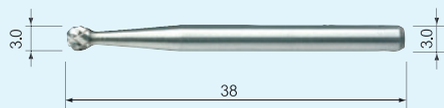
推奨
Recommended
45,000
オール超硬
ALL carbide

CB8A 015S



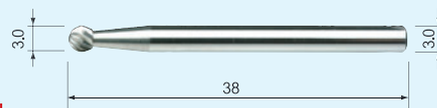
推奨
Recommended
45,000
オール超硬
ALL carbide

CB8A 008 ●



推奨
Recommended
40,000
オール超硬
ALL carbide

CB8A 008S



推奨
Recommended
40,000
オール超硬
ALL carbide

次ページへ
NEXT

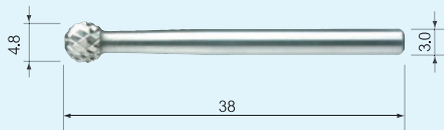
注1: ●マークはチタンコーティングのものもございます、品番にTG附記 Note 1: Titanium coated burr is available for burs marked with ●. "TG" is marked with the reference number.
注2: 品番末尾にEを付されたものはエンドカット付きです。 Note 2: Reference number having a suffix "E" indicates the burr with end cutter.

クロスカット Cross cutting



スパイラルカット Spiral cutting

CB8D 005

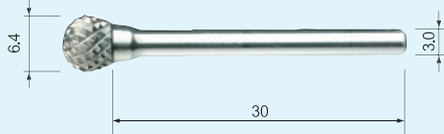


推奨
Recommended

32,000

オール超硬
ALL carbide

CB8B 007

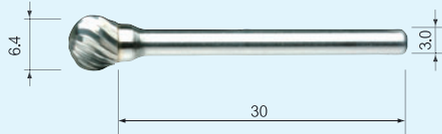


推奨
Recommended

26,000

スチールシャンク
Steel shank

CB8B 007S



推奨
Recommended

26,000

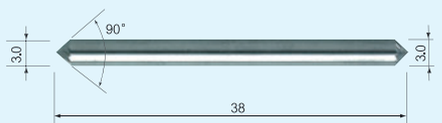
スチールシャンク
Steel shank

クロスカット Cross cutting



スパイラルカット Spiral cutting

CB49A 090SW



推奨
Recommended

40,000

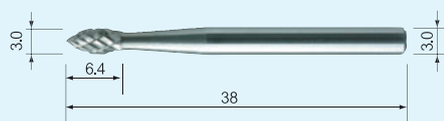
オール超硬
ALL carbide

クロスカット Cross cutting



スパイラルカット Spiral cutting

CB51A 010

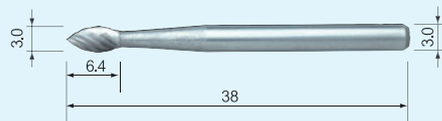


推奨
Recommended

40,000

オール超硬
ALL carbide

CB51A 010S



推奨
Recommended

40,000

オール超硬
ALL carbide

CB51D 010



推奨
Recommended

32,000

オール超硬
ALL carbide

記号

推奨
Recommended

32,000

オール超硬
ALL carbide

使用する回転数を求める参考値。
シャンク材はヘッドと同一超硬。
Reference value in search of number of revolutions to use.
Shank materials are head and same carbide.

推奨
Recommended

32,000

スチールシャンク
Steel shank

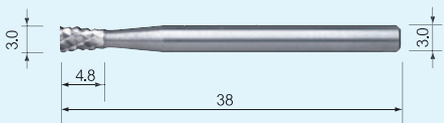
使用する回転数を求める参考値。
シャンク材はスチール。
Reference value in search of number of revolutions to use.
Shank materials are steel.

クロスカット Cross cutting



スパイラルカット Spiral cutting

CB52A 012 ($\alpha=10^\circ$)

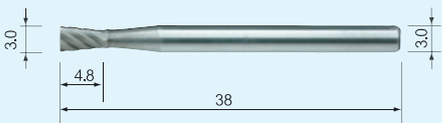


推奨
Recommended

40,000

オール超硬
ALL carbide

CB52A 012S ($\alpha=10^\circ$)

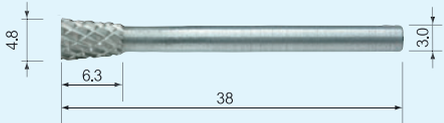


推奨
Recommended

40,000

オール超硬
ALL carbide

CB52D 011 ($\alpha=10^\circ$)

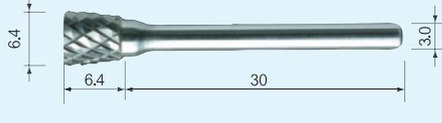


推奨
Recommended

32,000

オール超硬
ALL carbide

CB52B 009 ($\alpha=10^\circ$)



推奨
Recommended

26,000

スチールシャンク
Steel shank

注1: ●マークはチタンコーティングのものもございます。品番にTG附記 Note 1: Titanium coated bur is available for burs marked with ●. "TG" is marked with the reference number.
注2: 品番末尾にEを付されたものはエンドカット付きです。 Note 2: Reference number having a suffix "E" indicates the bur with end cutter.