



プリマカーバイドバーシリーズ

Prima Carbide Bur Series



Prima Sp Bur

プリマ Sp バー アクユプレップ

ショルダー形成、シャンファー形成、
舌側・咬合面の形成に適したカーバイドバー！



Prima Carbide Bur

プリマカーバイドバー

タングステンカーバイド一体型の
形成用カーバイドバー！



PREDATOR Turbo

プレデターターボ



よく切れる！振動が少ない！
タングステンカーバイド一体型の金属除去用カーバイドバー



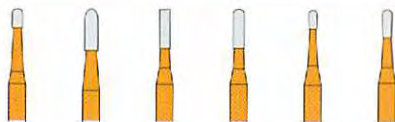
大好評につき、新たに3形態
PR-1557T、PR-330T、PR-245Tが増えて、
6形態になりました。

プレデターターボ

医療機器届出番号
13B1XC013300C005

- 斬新な幾何学的形状を採用。
迅速かつスムーズな金属カットが可能です。
- 最新鋭の機器を使用し、高精度に切削製造されたバー。
回転軸、刃部の正確さは振動を減少させます。
- タングステンカーバイド銅一体型が可能にした
破断しにくいネック部の強度。
※プレデターターボ、プリマカーバイドバー共通

PREDATOR Turbo/カーバイドバー



US NO.	PR-1T	PR-2T	PR-557T	PR-1557T	PR-330T	PR-245T
DIAMETER 1/10 MM	010	012	010	010	008	009
H/LENGTH(MM)	2	4	4	4	2	3



商品名 プレデターターボ

PR-1T、PR-2T、PR-557T、PR-1557T、PR-330T、PR-245T

標準価格 各3,900円(税別) / 10本入

プリマ Sp バー アクュプレップ

医療機器届出番号13B1X00133C00021

ショルダー形成、シャンファーマ形成、舌側・咬合面の形成に適したカーバイドバー！



ショルダー / FIG No.847



シャンファーマ / FIG No.856



舌側・咬合面 / FIG No.379



- クラウン、ブリッジや支台歯のカットをスムーズにし、特にアマルガムや複合レジンなどの充填物を素早くカットします。
- 効果的なカットで、正確なマージンを出すことが出来ます。
- 目詰まりしにくいので、切削面の発熱を防ぎます。

Prima Sp Bur/アキュプレップ



FIG NO.	379	847	856	856
DIAMETER 1/10 MM	023	016	016	018

商品名 プリマ Sp バー
アキュプレップ
379-023、847-016、856-016、856-018
標準価格 各3,000円(税別)/5本入

プリマカーバイドバー

医療機器届出番号13B1X0013300014

タングステンカーバイド一体型の形成用カーバイドバー

- ショルダー形成、シャンファーマ形成、舌側・咬合面形成以外の場合に、プリマカーバイドバーをダイヤモンドバーに代わるカーバイドバーとしてお使いいただけます。
- タングステンカーバイド鋼一体型が可能にした破断しにくいネック部の強度。
※プレデターターボ、プリマカーバイドバー共通



Round 4



Round 4

Round

USA No.	1/2	2	3	4
ISO No.	006	010	012	014

Pear

USA No.	330	331	332
ISO No.	008	010	012

Domed Fissure Plain Cut

USA No.	1156	1157	1158
ISO No.	008	010	012

Amalgam Prep

USA No.	245
ISO No.	009

Flat Fissure Plain Cut

USA No.	556	557	558
ISO No.	008	010	012

Domed Fissure Cross Cut

USA No.	1556	1557	1558
ISO No.	008	010	012

商品名 プリマカーバイドバー
標準価格 各番手共通 3,000円(税別)/10本入

記載されている価格に消費税は含まれません。
また、商品の内容・価格・仕様・デザイン等を予告なく変更する場合があります。無断転載禁止。



販売元：クロスフィールド株式会社

〒130-8516 東京都墨田区江東橋1-3-6 TEL 03-5625-3306 FAX 03-3635-1060
URL : <http://www.crossf.com> E-mail : cf@yoshida-net.co.jp

製造販売元：株式会社吉田製作所



お問い合わせは