

WSPT CAD/CAM ミリングバー

研削材料によって
使い分けができる
3タイプ
2枚刃ボールエンド

用途

DWX-50、DWX-51D、
DWX-4 で各種 CAD/CAM 用
材料を加工する為に使用します。



ローランド用

DCコーティング

高精度でサクサク削れ耐久性抜群の優れもの
(ハイブリッドレジン、ジルコニア対応)



WM0.6DC

WM0.6DCL

WM0.8DC

WM1.0DC

WM2.0DC

DLCコーティング



WM0.6DLC

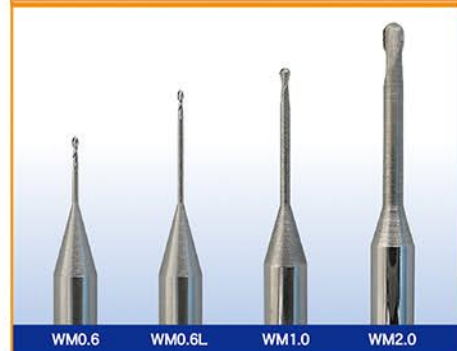
WM0.6DCL

WM0.8DLC

WM1.0DLC

WM2.0DLC

ノーコーティング



WM0.6

WM0.6L

WM1.0

WM2.0

加工材料	DCコーティング	DLCコーティング	ノーコーティング
半焼結ジルコニア	○	○	○
PMMA	×	○	○
ワックス	×	○	○
ハイブリッドレジン (CAD/CAM 冠)	○	×	×

作業部径	首下長	軸径	全長	DCコーティング	DLCコーティング	ノーコーティング
φ 2 mm	16 mm	φ 4 mm	50 mm	16,000円	6,000円	5,000円
φ 1 mm	12 mm	φ 4 mm	50 mm	16,000円	6,000円	5,000円
φ 0.8 mm	12 mm	φ 4 mm	50 mm	16,000円	6,000円	-
φ 0.6 mm	10 mm	φ 4 mm	50 mm	18,000円	7,000円	5,500円
φ 0.6 mm	6 mm	φ 4 mm	50 mm	18,000円	7,000円	5,500円

ご用命は



〈製造販売元〉 合同会社 WSPT ジャパン
〒341-0018
埼玉県三郷市早稲田 3-7-2 カーサ吉岡 102
TEL&FAX : 048-954-5636
携帯 : 090-1803-1565
E-mail : mqxjb@ybb.ne.jp
<http://wspt-japan.com/>