

デジタルデンチャーに コンパクトな選択

PrograMill®
DRY

ミリングマシン
プログラミル PM DRY



酸化ジルコニウムにも デジタルデンチャーにも

プログラミル PM DRYは、乾式加工用の5軸ミリングマシンで、酸化ジルコニウムのクラウンやブリッジ、およびデジタルデンチャーを正確かつスピーディーに製造できます。



コンパクトな
システム
ソリューション

- ✓ 酸化ジルコニウム用など、専用機としても
- ✓ 歯科技工所内での設置場所に困らないコンパクトサイズ

IvoclarDigital
ワークフロー
に統合

- ✓ 簡単、スピーディー、信頼性の高い製造
- ✓ Ivoclar Digital CAMソフトウェアによるプロセスの信頼性と時間の節約
- ✓ 包括的なサポートサービス

ディスクの
スピーディかつ
簡単な交換

- ✓ 工具を使用せず、ディスクの取付が可能
- ✓ 簡単でユーザーフレンドリーな操作

対応する
補綴設計

- ✓ クラウン
- ✓ ブリッジ
- ✓ デジタル デンチャー

加工可能材料

- IPS e.max ジルキャド プライム
- IPS e.max ジルキャド
- Ivotion イボーション
- Ivotion デント
- Ivotion デント Multi
- Ivotion ベース
- プロアート CAD Try-In



Technical data

製品内容

プログラミル PM DRY

746261 1 セット



イボーションデンチャーリング PM DRY

750661 1 セット

スピンドルサービスセット PM DRY

746383 1 セット

プログラミル CAM セット (RFID リーダー付)

691953 1 セット

プログラミル CAM PC

691691EN 1 セット

プログラミル サクシオンユニット

689973EU 1 セット

プログラミル PM DRY

サイズ	D545 x W450 x H630 mm
重量	91 kg
加工方式	乾式
加工軸	5 軸 (A 軸 360° B 軸 ± 35°)
ディスク装填数	1 枚
ミリングバー収容数	16 本
スピンドル出力	500 W
スピンドル回転数	60,000 rpm

加工可能な材料

酸化ジルコニウム/PMMA/ワックス

ミリングバー



単位：各1本

ツール イエロー PM DRY

酸化ジルコニウム用	1.0c	2.5c	0.3	0.7	1.0	2.5
製品番号	748039	748040	748037	748041	748042	748043

ツール グリーン PM DRY

PMMA/ワックス用	0.7c	1.0c	2.5c	f1.5	0.7	1.0	2.5
製品番号	748047	748048	748049	748050	748044	748045	748046

一般の名称：歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット / 販売名：プログラミル PM DRY / 届出番号：13B1X10049VHPMD1/ 一般医療機器

製造販売元

Ivoclar Vivadent 株式会社 〒113-0033 東京都文京区本郷1-28-24
TEL : 03-6801-1301 FAX : 03-5844-3657

ivoclar.com