

Pentamix™ 3

Stück



Artikelnr.: 89278
Hersteller: Solventum Dental Solutions
Gewicht: 11.29 kg
Höhe: 34 mm
Breite: 35 mm
Länge: 37 mm

€ 950,98

Zzgl. MwSt.

Stück Mischgerät 230 V

Völlig homogen und blasenfrei auf Knopfdruck: Das 3M™ Pentamix™ 3 Automatische Mischgerät liefert Mischungen für absolut akkurate Abformungen und perfekt sitzende Restaurationen.

- Maximale Effizienz durch schnelleres Anmischen und Ausgeben
- Schnelles Arbeiten für schnell abbindende Materialien
- Sehr kleine Standfläche – spart wertvollen Platz
- Einfach und ergonomisch, verbesserte Handhabung durch Bedienung per Knopfdruck von beiden Seiten des Geräts
- Leichtes Wechseln der Kartuschen, müheloses Aufsetzen der Mischkanülen
- Ausstoßkraft bis zu 6.500 N, elektronisch begrenzt auf 10.000 N (± 20%)
- Wandhalterung erhältlich

Zum automatischen Anmischen und Dosieren der folgenden Abformmaterialien:

Polyether Präzisionsabformmaterialien der Marken 3M™ Impregum™ Penta™ Soft 3M™, Impregum™ Penta™ Soft Quick, 3M™ Impregum™ Penta™ H DuoSoft™, 3M™ Impregum™ Penta™ H DuoSoft™ Quick, 3M™ Impregum™ Penta™ L DuoSoft™, 3M™ Impregum™ Penta™, 3M™ Permadyne™ Penta™ H, 3M™ Permadyne™ Penta™ L.

Ebenso für **A-Silikon Präzisionsabformmaterialien** der Marken 3M™ Imprint™ 4 Penta™ Putty 3M™, Imprint™ 4 Penta™ Heavy, 3M™ Imprint™ 4 Penta™ Super Quick Heavy, 3M™ Express™ 2 Penta™ Putty, 3M™ Express™ 2 Penta™ Putty Soft, 3M™ Express™ 2 Penta™ H, 3M™ Express™ 2 Penta™ H Quick, 3M™ Express™ 2 Penta™ H Universal Quick, 3M™ Dimension™ Penta™ H, 3M™ Dimension™ Penta™ H Quick, 3M™ Dimension™ Penta™ L.

Ebenso für **A-Silikon Alginatersatz** der Marken: 3M™ Position™ Penta™, 3M™ Position™ Penta™ Quick.

Ebenso für **Bissregistrierungsmaterial** der Marke 3M™ Ramitec™ Penta™, Imprint™ 4 Penta™ Putty, Imprint™ 4 Penta™ Heavy, Imprint™ 4 Penta™ Super Quick Heavy, Express™, 2 Penta™ Putty, Express™ 2 Penta™ Putty Soft, Express™ 2 Penta™ H, Express™ 2 Penta™ H Quick, Express™ 2 Penta™ H Universal Quick, Dimension™ Penta™ H, Dimension™ Penta™ H Quick, Dimension™ Penta™ L.