



pfm Rotary 3003 - Rotationsmikrotom

Eigenschaften

- ▶ Horizontale und vertikale Kreuzrollenführung
- ▶ Handradarretierung in jeder Position
- ▶ Trimmeinrichtung
- ▶ Schnellwechselsystem für Universal Kassettenklammer und Standard Objektklammer
- ▶ Einfache Objektorientierung
- ▶ Fingerschutz
- ▶ Schnitzzähler
- ▶ Retraktionseinrichtung
- ▶ Einfach zu reinigende eloxierte Gehäuseoberfläche
- ▶ Maximale Stabilität durch "Monolithisches Gehäuse"
- ▶ Schnittabfallwanne (optional)
- ▶ Ergonomisches Design

Schnitzzähleranzeige

Res

Grobtriebrad

Stellschrauben für Objektorientierung

Universal Kassettenklammer

Trim

Excenterhebel für Freiwinkeleinstellung

Excenterhebel für Messerhalter

Messerhalter

Fingerschutz



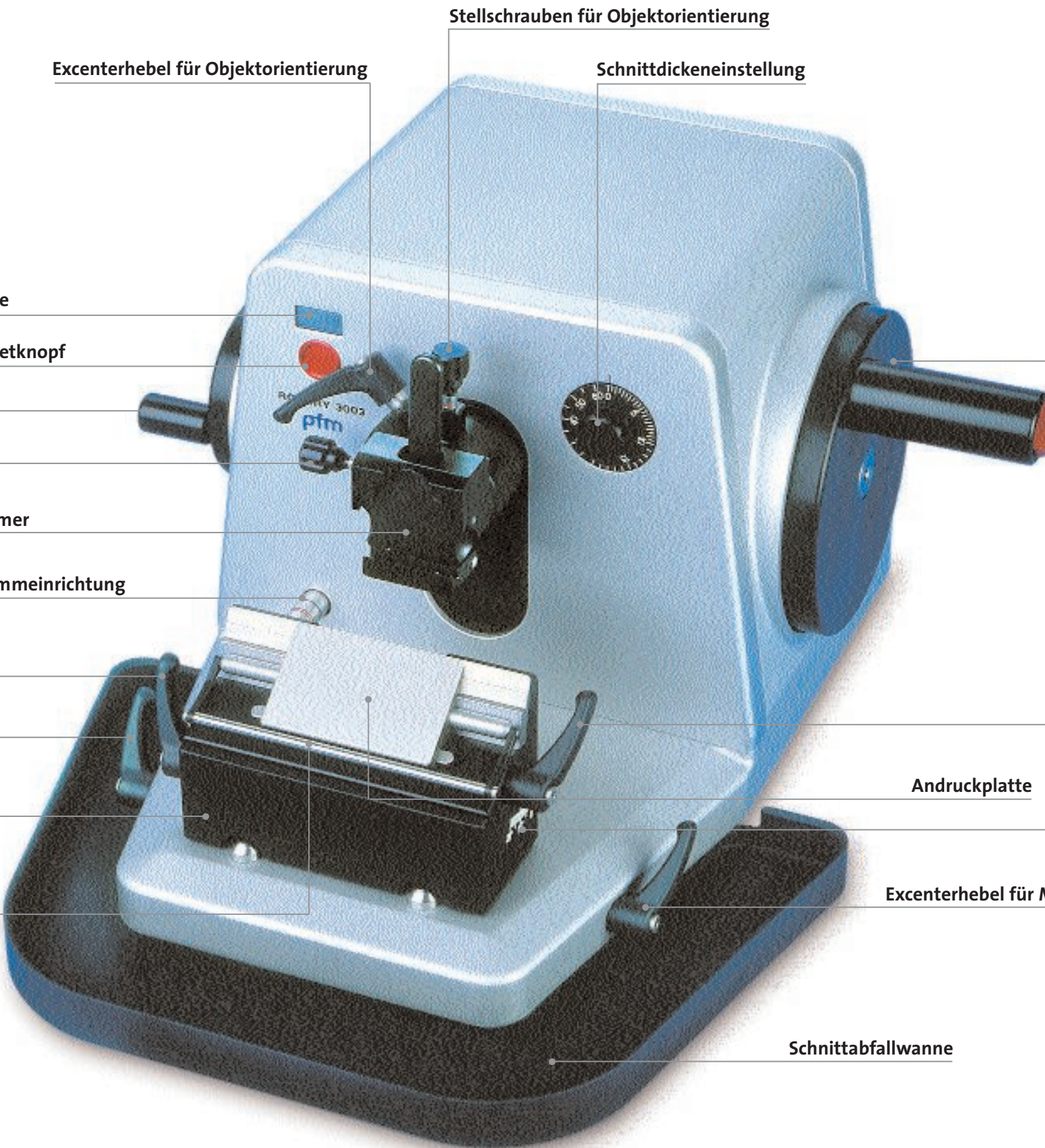
Adapter orientierbar



Schnellwechselsystem für Universal Kassettenklammer und Standard Objektklammer

pfm Rotary 3003

Rotationsmikrotom



Stellschrauben für Objektorientierung

Excenterhebel für Objektorientierung

Schnitt dickeneinstellung

e

etknopf

mer

nmeinrichtung

Andruckplatte

Excenterhebel für M

Schnittabfallwanne

REF: 030030

Lieferumfang:

Universal Kassettenklammer, orientierbar

Einwegklingenhalter complete, low profile (Schmalbandklingen)

Ohne Schnittabfallwanne

- ▶ Spiel- und wartungsfreie vertikale Kreuzrollenführung
 - ▶ Spiel- und wartungsfreie horizontale Zylinder Kreuzrollenführung
 - ▶ Stabiles und verwindungsfreies monolithisches Gehäuse
 - ▶ Grobtrieb: manuell über Handrad
 - ▶ Schnittdicke: 0 µm - 60 µm
 - ▶ Auflösung: von 0 µm - 10 µm in 0,5 µm Schritten
von 10 µm - 20 µm in 1 µm Schritten
von 20 µm - 60 µm in 5 µm Schritten
 - ▶ Schnittzähler: LCD - Display
 - ▶ Objektorientierung: 10° X/Y/Z
 - ▶ Retraktion: 40 µm
 - ▶ Zwei Trimmstufen: 10 µm und 20 µm
-
- ▶ Abmessungen (B/T/H): 390 x 400 x 250 mm
 - ▶ Horizontalhub: 30 mm
 - ▶ Vertikalhub: 70 mm
 - ▶ Gewicht: 30 kg

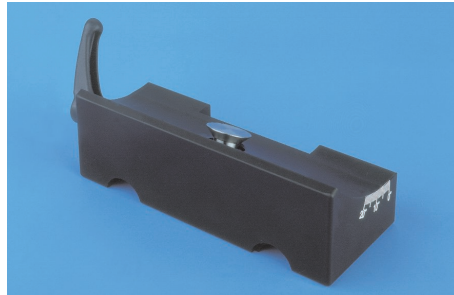
Handrad

Handradarretierung

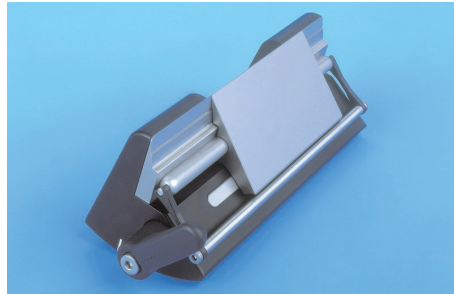
Excenterhebel für Andruckplatte

Messerwinkelskalierung

Messerhalter



Klingenthalerbasis



*Oberteil Einwegklingenthaler,
low profile (Schmalbandklingen)*



*Einwegklingenthaler complete,
low profile (Schmalbandklingen)*



*Einsatz des Einwegklingenthalers in die
Präzisionsführung*



Einführen der Mikrotom-Einmalklinge



Universal Kassettenklammer
nicht orientierbar
REF 010003



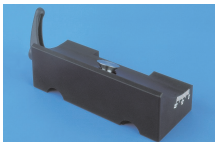
Universal Kassettenklammer
orientierbare Version mit Adapter
REF 013019



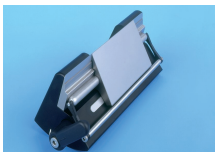
Standard Objektklammer
nicht orientierbar
maximale Probengröße 40 x 45 mm
REF 010004



Standard Objektklammer
orientierbare Version mit Adapter
maximale Probengröße 40 x 45 mm
REF 010044



Klingenhalterbasis
REF 013050



**Oberteil Einwegklingenhalter, low profile
(Schmalbandklingen)**
REF 013051



**Oberteil Einwegklingenhalter, high profile
(Breitbandklingen)**
REF 013004



Adapter orientierbar
REF 013016



Schnittabfallwanne
REF 030031



Zertifiziert nach: ISO 13485 : 2003

pfm · Produkte für die Medizin AG
Wankelstraße 60
50996 Köln, Germany
Tel.: +49 (0) 2236 9641-0
Fax +49 (0) 2236 9641-20
customerservice@pfm-ag.de
www.pfm-ag.de