



Edelstahl-Spannbügel



Universal- Küvettenbügel



WW-33,
Ausführung für 1-3 Küvetten

Quality made in Hamburg · GERMANY

Wassermann ist ein inhabergeführtes, mittelständisches Unternehmen mit Firmensitz in Hamburg. Wir konstruieren und produzieren hochwertige technische Geräte in Deutschland. Hauptanwender sind weltweit zahntechnische Labore, Zahnarztpraxen und unterschiedliche Industriebereiche.

Warum ein Produkt von Wassermann?

Wassermann-Produkte werden aus hochwertigen Materialien gefertigt und der Kunststoffanteil wird bewusst so gering wie möglich gehalten. Unsere Geräte sind bekannt für ihre hohe Alltagstauglichkeit, Funktionalität und Langlebigkeit. Daraus resultiert ein hohes Vertrauen der Anwender in die Marke Wassermann. Wir fühlen uns täglich neu verpflichtet, unsere Kunden in puncto Sicherheit, Service und Produktivität zu unterstützen. Technologische Perfektion, optimale Qualität und vor allem Nachhaltigkeit sind dabei unsere Maßstäbe.

Durch die Kombination dieser Werte hat sich das Familienunternehmen seit seiner Gründung 1927 als Hersteller hochwertiger Produkte weltweit etabliert.



Weitere Informationen erhalten Sie auf www.wassermann.hamburg

Ihr Ansprechpartner _____

WW-33



Hydraulikpresse



Wassermann Dental-Maschinen GmbH
Rudorffweg 15-17 · 21031 Hamburg · Deutschland
Tel.: +49 (0)40 730 926-0 · Fax: +49 (0)40 730 37 24
info@wassermann-dental.com · www.wassermann.hamburg

Hydraulikpresse WW-33

Die Hydraulikpresse **WW-33** ist konzipiert für den täglichen Einsatz. Mit ihr lässt sich ein stufenloser Arbeitsdruck von bis zu 6 Tonnen aufbauen – zum materialgerechten, individuellen Pressen von 1–3 bzw. 2–4 Küvetten. Das ist besonders effizient, denn nach dem Öffnen des Ventils läuft der Kolben automatisch zurück und somit ist die Presse ohne Zeitverlust sofort wieder einsatzbereit.



Oxidationsfreier Druckkolben aus superfestem Material

Stufenlos aufzubauender Arbeitsdruck von bis zu 6 Tonnen

Im Gehäuse versenkter Qualitätsmanometer mit Präzisionsanzeige

Automatischer Kolbenrücklauf nach Ventilöffnung

Eingebaute Ölstandskontrolle

Eigenschaften

- Bruchfeste Hydraulikpresse aus gezogenem Stahl zum Pressen von 2–4 bzw. 1–3 Küvetten
- Säulenabstand von 152 mm ermöglicht die Verwendung größerer Küvetten bzw. Küvettenbügel
- Kunststoffpulverbeschichtetes Gehäuse
- Hohe Standfestigkeit
- **Im Lieferumfang enthalten:**
WW-33 für 2-4 oder 1-3 Küvetten
Pumphebel

Zubehör	Artikel Nr.
Universal Küvette	129990
Edelstahl-Spannbügel für 3 Küvetten	129992
Edelstahl-Spannbügel für 2 Küvetten	129993
Edelstahl-Spannbügel für 1 Küvette	129994
Universal-Küvettenbügel für 3 Küvetten	129995
Universal-Küvettenbügel für 2 Küvetten	129996
Universal-Küvettenbügel für 1 Küvette	129997
Hydraulik-Öl 500 ccm	629005

WW-33, 2–4 Küvetten WW-33, 1–3 Küvetten	Artikel Nr. 126998 Artikel Nr. 126999
Maße B x T / T inkl. Pumpenhebel	200 x 158 / 295 mm
Maße H WW-33, 2–4 Küvetten Maße H WW-33, 1–3 Küvetten	max. 710 / min. 540 mm max. 650 / min. 480 mm
Abstand zwischen den Säulen	152 mm
Abstand Druckkolben-Teller WW-33, 2–4 Küvetten Abstand Druckkolben-Teller WW-33, 1–3 Küvetten	max. 272 / min. 102 mm max. 212 / min. 42 mm
Gewicht WW-33, 2–4 Küvetten Gewicht WW-33, 1–3 Küvetten	16,0 kg 14,7 kg
Arbeitsdruck	bis zu 6 Tonnen
Arbeitstisch	Ø 95 mm