

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.



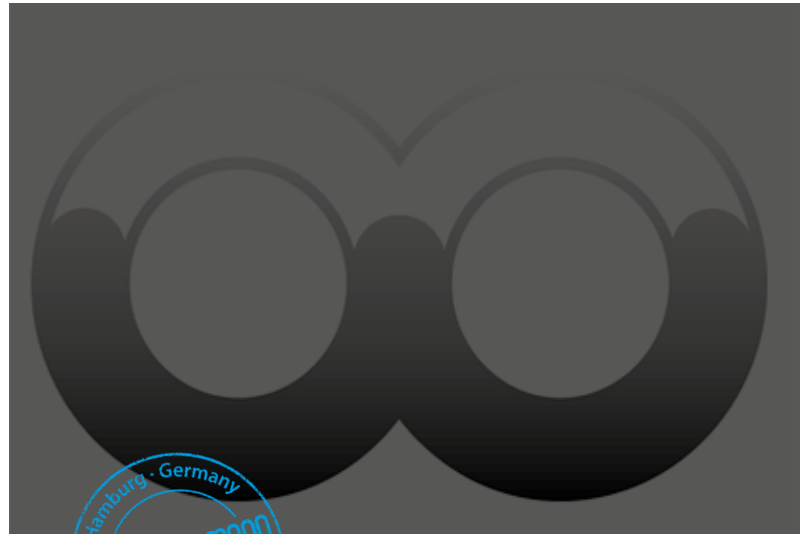
Weitere Informationen erhalten Sie auf
www.wassermann.hamburg



/WassermannDentalmaschinen

Ihr Ansprechpartner

Edelkorund & Glasstrahlperlen



Strahlmittel



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
www.facebook.com/WassermannDentalmaschinen

Strahlmittel

Edelkorund & Glasstrahlperlen

Edelkorund, Strahlmittel weiß

- Hergestellt in Deutschland
- Reinheitsgrad 99,8 %
- Hohe Strahlleistung durch enorme Härte und Scharfkantigkeit
- Entspricht den Vorschriften der Arbeitsschutzbehörden
- Silikosefrei
- 3 Sortierungen: 50 µm - 110 µm - 250 µm

| Gebinde | µm | Artikel Nr. |
|----------------|-----|-------------|
| 10 kg Kanister | 50 | 656010 |
| 20 kg Kanister | 50 | 656015 |
| 10 kg Kanister | 110 | 656013 |
| 20 kg Kanister | 110 | 656016 |
| 10 kg Kanister | 250 | 656014 |
| 20 kg Kanister | 250 | 656018 |



Eigenschaften

Glasstrahlperlen

- Hergestellt in Deutschland
- Schonendes Reinigen und Verdichten empfindlicher Oberflächen von Edelmetallen und NEM z.B. Kronen, Brücken und Modellgüsse
- Silikosefrei
- Lieferbar in den Kornklassen 50 µm und 125 µm

| Gebinde | µm | Artikel Nr. |
|----------------|-----|-------------|
| 8 kg Kanister | 50 | 656020 |
| 15 kg Kanister | 50 | 656021 |
| 8 kg Kanister | 125 | 656019 |
| 15 kg Kanister | 125 | 656022 |



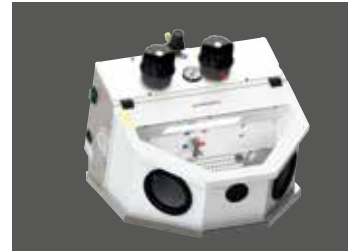
Optimal abgestimmt auf die Verwendung mit unseren Feinstrahlgeräten.



Cemat-4 II
(auch erhältlich als
3- und 2-Kammer-Ausführung)



Gobi Comfort-4
(auch erhältlich als
3- und 2-Kammer-Ausführung)



Gobi Classic



Puna II