



Der letzte Schliff



Das Technik Handstück 945 eignet sich zur perfekten individuellen Anpassung von Zahnprothesen, Zahnregulierungsapparaten sowie für leichte Technicarbeiten an dentalen Materialien.

Abb. Symbolfotos. Zusatz-Ausstattung und Inhalt der gezeigten Zubehörteile sind nicht im Lieferumfang enthalten.



Übersetzungsverhältnis:	1:1
Spannungssystem:	Drehspannung
Gewicht:	90 g
Rotierende Instrumente:	Handstückbohrer Ø 2,35 mm entsprechend EN ISO 1997-1:1995
Kupplungssystem:	für Motoren mit ISO-Anschluß nach ISO 3964/DIN 13940
Zweckbestimmung:	für leichte Technicarbeiten an dentalen Materialien
Nicht für die Anwendung am Patienten (nicht sterilisierbar)	

Betrieb (wahlweise):	<ul style="list-style-type: none"> > Einheitenmotor > Luftmotor > Labormotor »e-type«
Anwendungsbereich – Korrektur, Anpassung und Nacharbeit von:	<ul style="list-style-type: none"> > Herausnehmbarem und festsitzendem Zahnersatz (vor dem Zementieren) > Epithesen > Individuellen Abdrucklöffeln > Zahnregulierungsapparaten in der Orthodontie

Vorteile:	<ul style="list-style-type: none"> > Zuverlässig und wartungsfrei durch Dauerschmierung > Spezielle Abdichtung an der Instrumentenspitze – erhöht die Lebensdauer > Komfortable Drehspannung – müheloses Wechseln von Handstückfräsern und -schleifkörpern > Griffige Form – liegt gut in der Hand > Geringes Gewicht und ruhiger Lauf – ermüdungsfreies Arbeiten
-----------	---



Bestellen Sie Ihr Technik-Handstück über Ihren Fachhändler.

W&H Deutschland GmbH
 Raiffeisenstraße 4
 83410 Laufen, Deutschland
 t + 49 8682 8967-0
 f + 49 8682 8967-11
 office.de@wh.com
 wh.com



Wehadent Dentalwaren-Vertriebs-Ges.m.b.H.
 Rupertgasse 24-26
 5020 Salzburg, Österreich
 t + 43 662 8762430
 f + 43 662 882472
 office@wehadent.at
 wh.com



W&H CH-AG
 Industriepark 9
 8610 Uster, Schweiz
 t + 41 43 4978484
 f + 41 43 4978488
 info.ch@wh.com
 wh.com