

Neutrix WAG 90.1 MAX

Artikel-Nr.: 6500/MAX

Neu: jetzt mit variablem Winkelanschlag,
Kalibrierschraube und Standard Tipfläche

Vorzüge des Gerätes sowie der Technik

Stufenloser Schleifwinkel

Anschluss von Elektroden von 1,0 mm - 6,0 mm Durchmesser möglich

Hohe Belastbarkeit durch Einschaltdauer

3-fache Nutzung der Schleifscheibe

Der Schleifvorgang ist durch eine Sichtscheibe kontrollierbar

Integrierte Feinstaubabsaugung

Austauschbare Filterkassette, sowie Grobstaubbehälter

Kurze Schleifzeit

Geringer Verbrauch der Wolframelektrode

Kaum Abnutzung der Schleifscheibe

Wenig Schleifstaub

Es sind 15 mm-kurze Wolframelektroden schleifbar

Schleifen einer Tipfläche

Grundeinstellung der Tiefenlehre mit der im Elektrodenhalter
abgelegten Kalibrierschraube

Ein solider Standfuß stabilisiert den Schleifvorgang



Zubehör:

- Spannzangen Ø 1,0 mm (**standard**)
- Spannzangen Ø 2,0 mm (**standard**)
- Spannzangen Ø 3,0 mm (**standard**)
- Spannzangen Ø 4,0 mm (**standard**)
- Spannzangen Ø 4,8 mm (**standard**)
- Spannzangen Ø 5,0 mm (**standard**)
- Spannzangen Ø 5,6 mm (**standard**)
- Spannzangen Ø 6,0 mm mit Elektrodenhalter (**optional**)
- Erweiterung bis Ø 8,0 mm möglich (**optional**)

Das Gerät (6500/MAX) ist wie folgt ausgestattet:

- Neutrix WAG 90.1 MAX
- Diamantscheibe (bereits montiert)
- Filterkassette (bereits montiert)
- Staubbehälter (bereits montiert)
- Elektrodenhalter
- Spannzange für Elektroden Ø 1,6 mm
- Spannzange für Elektroden Ø 2,4 mm
- Spannzange für Elektroden Ø 3,2 mm
- Inbusschlüssel – 4 mm
- Maulschlüssel 13/17
- Maulschlüssel 8/10
- Wollschopfbürste
- Entsorgungsbeutel für Einwegfilter
- Saugnapf
- Bedienungsanleitung