

## Multischleifer Set SG 160 AK

Art.-Nr.: 44.191.41

EAN-Code: 4006825532609

VE: 5 Stück

Mit dem Multischleifer und dem umfangreichen Zubehör können Sie Bohren, Fräsen und Schleifen. Der Multischleifer ist mit einer stirnseitigen Aufnahme für die verschiedenen Werkzeuge ausgestattet. Des Weiteren ist der Multischleifer mit einer flexiblen Welle ausgerüstet, diese ist für schwer zugängliche Stellen besonders geeignet.

Zum problemlosen Werkzeugwechsel kann die Bohrwelle mittels eines Druckknopfes arretiert werden. Die gehärteten Spannzangen garantieren eine sichere Werkzeugaufnahme. Die Drehzahlregelung gewährleistet eine werkstoffbezogene Bearbeitung der jeweiligen Materialien.

### Ausstattung:

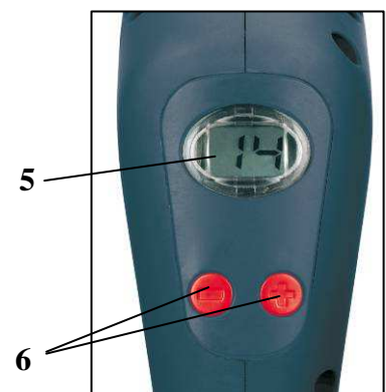
- Werkzeugaufnahme (1)
- Arretierknopf (2)
- Antriebseinheit (3)
- Ein- Ausschalter (4)
- Drehzahlanzeige (5)
- Digitale Drehzahl-Regelelektronik (6)
- 1 flexible Welle (7)
- **1 Aluminiumkoffer (8)**

### Technische Daten:

- Netzspannung: 230 V ~ 50 Hz
- Aufnahmeleistung: 160 Watt
- Leerlauf-Drehzahlbereich  $n_0$ : 10.000 – 35.000  $\text{min}^{-1}$
- Gewicht: 2,1 kg
- Verpackungsmaße: 310 x 290 x 80 mm

### Serienmäßiges Zubehör (9):

- 10 Schleifstifte aus Edelmetall
- 2 Schleifwalzen
- 12 Aufsätze für Schleifwalze
- 1 Aufnahme für
  - Miniatur-Schleif-/
  - Miniatur-Trennscheiben
- 25 Miniatur-Trennscheiben
- 2 Miniatur-Filzpolieraufsätze
- 40 Schleifpapier rund
- 1 Abziehstein
- 1 Halter für Filzpolierteller
- 4 Gravurstifte
- 1 Spannhülse
- 1 Schlüssel für Bohrfutter



Abbildungen können nicht im Serien-Lieferumfang enthaltenes Zubehör darstellen / Illustrations can contain accessories, which are not included in standard extent of delivery.

Abbildungen ähnlich, produktionsbedingte Abweichung vorbehalten / Illustration similar (in design), production-wise modifications reserved

File: S:\shared-pool\Product-Dokumentation\T-Produktbeschreibung\30\_n0\Originale\_Deutsch\_PA04\4419141\_01016.doc

Erstelldatum / create date: 24.08.2006 13:43:00

Aktualisiert / up dated: 15.09.2006  
up dated / aktualisiert: 15.09.2006