

Schraubendoktor

Der Problem-Löser

▶ Geprüfte und patentierte Qualität

Merkmale

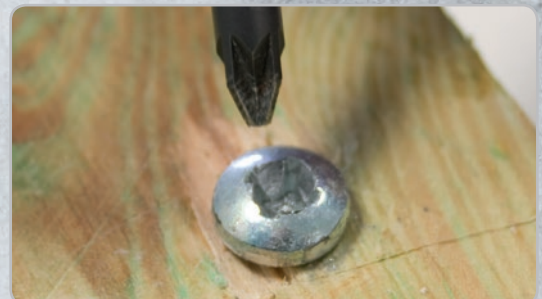
- ▶ Gibt den Werkzeugen Griff und Halt
- ▶ Haftreibung um bis zu 500% erhöht
- ▶ Für Schraubenköpfe aller Art
- ▶ Einfache Anwendung
- ▶ Nicht nachtropfend
- ▶ Sofort wirksam
- ▶ Hautverträglich
- ▶ Ungiftig
- ▶ Sehr ergiebig – ein Tropfen genügt
- ▶ Lange Haltbarkeit
- ▶ Ökologisch unbedenklich

Verarbeitungsvorteile

- ▶ Nach dem Gebrauch einfach abwischbar
- ▶ Für Arbeiten über Kopf geeignet
- ▶ Verringerung des Kraftaufwandes bei Schraubarbeiten

Anwendungsbereiche

- ▶ Zum Lösen von Schrauben mit beschädigten oder verschlissenen Schraubenköpfen
- ▶ Bei Schraubarbeiten an schlecht zugänglichen Stellen
- ▶ Beim Gebrauch von Akkuschaubern – verhindert das Abrutschen des Bits
- ▶ Auch geeignet für Schraubenschlüssel, Stecknüsse, Inbus- und Torxschlüssel



Schraubendoktor

Der Problem-Löser

Inhalt 20 g
Art.-Nr. 261 6 020

Einsatzbereich

- ▶ Zimmereien - Holzbau
- ▶ Schiffsbau
- ▶ Elektrohandwerk
- ▶ Automobilindustrie
- ▶ Industrie + Handwerk
- ▶ Luft- und Raumfahrt

Hinweise

- ▶ Vor Gebrauch gut schütteln!
- ▶ Augenkontakt vermeiden, nicht in Kinderhände geben.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.

Verarbeitung

beko **Schraubendoktor** gibt Werkzeugen wie Schraubendrehern, Bits, Schraubenschlüsseln, Akkuschaubern etc. einen besseren „Griff“ beim Lösen oder Festziehen von Schrauben aller Art. Einen Tropfen **beko Schraubendoktor** auf den Schraubenkopf oder die Werkzeugspitze geben, Werkzeug mit leichtem Druck mehrfach ansetzen. So erhält das Werkzeug den optimalen Grip zurück. Vor Gebrauch gut schütteln!

Zubehör

	Art.-Nr.
Bit-Box 16-tlg. + Bithalter	820 016



Technische Daten

Basis	Emulsion
Verarbeitbar	von +5° C bis +35° C
Farbe	grau
Viskosität	leicht pastös
Haltbarkeit	mind. 36 Monate im geschlossenen Originalgebinde
Lagerung	bei Raumtemperatur, vor Frost schützen
Verpackung	18 Stück/Karton

