

# Produktsicherheitsinformationen

## Wera Bit 851/4 TZ, 851/1 TZ, Philips, in versch. Abtrieben und Längen

**Hersteller/Verantwortliche Person:** Wera Werkzeuge GmbH, Korzelter Str. 21-25, 42349 Wuppertal, Deutschland

**E-Mail:** info@wera.de

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

**Artikelnummern:** 700413, 700412, 700410, 700409, 700408, 700407

### Sicherheitshinweise:

- Vor der Verwendung bitte alle Sicherheits- und Gebrauchsanweisungen sorgfältig lesen.
- Für die Verwendung mit Akkuschaubern nur geeignet, wenn die spezifizierte Größe verwendet wird.
- Bei unsachgemäßer Handhabung kann das Werkzeug brechen oder splitternd brechen, was zu Verletzungen führen könnte.
- Das Produkt ist nicht für den Einsatz in feuchten oder nassen Umgebungen vorgesehen.
- Lagerung an einem trockenen Platz, fern von direkter Sonneneinstrahlung.
- Halten Sie das Produkt von Kindern fern.
- Nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Sicheren Temperaturbereich beachten.
- Geeignete Schutzausrüstung tragen.
- Achtung: Das Produkt kann scharfe Kanten enthalten.
- Achtung bei unsachgemäßem Gebrauch: Verletzungsgefahr durch abrutschende Bits während des Betriebs.
- Vermeiden Sie den Einsatz bei elektrischen Geräten, die nicht für diesen Bittyp vorgesehen sind, um elektrische Gefahr zu minimieren.
- Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet, da Kleinteile enthalten sein könnten.
- Bei unsachgemäßer Verwendung kann Verletzungsgefahr bestehen.
- Haut- und Augenreizungen vermeiden, beim Arbeiten geeignete Schutzbrille und Handschuhe tragen.
- Nicht für die Verwendung von Kindern geeignet, da es als Werkzeug angesehen wird und das Risiko von Verletzungen besteht.
- Verwenden Sie den Bit nur mit einem geeigneten Werkzeug zum sicheren Betrieb und vermeiden Sie unsachgemäßen Gebrauch.
- Das Produkt ist scharf; vorsicht bei der Handhabung, um Verletzungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Bit nur für die vorgesehenen Anwendungen und vermeiden Sie es, den Bit unter übermäßigem Druck zu benutzen, um Brüche zu verhindern.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung wie Handschuhe und Schutzbrille, wenn der Bit in Verbindung mit Maschinen betrieben wird.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Bits auf Abnutzung und Beschädigungen, um die Sicherheit während der Verwendung zu gewährleisten.
- Die Verwendung des Bits bei unzureichender Beleuchtung kann zu Verletzungen führen; stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet ist.