

Aesculap Scherkopf mit DLC Beschichtung 3 mm fein GT754



aesculap_scherko_52c1a27a660eb.jpg



Aesculap Scherkopf mit DLC Beschichtung. Schnitthöhe: 3 mm fein. -SONDER-EDITION- DLC: „Diamond Like Carbon“ Schichten können die Leistung und die Lebensdauer von Produkten und Werkzeugen maßgeblich verbessern. Dabei weist DLC wie kein anderes Schichtsystem eine hohe Mikrohärtigkeit und einen geringen Verschleiß auf. Aufgrund der sich daraus ergebenden mechanischen Materialeigenschaften ist DLC für den Einsatz prädestiniert, in dem Reibung sowie Verschleiß entstehen.

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis:

Anderer Preismodifikator:

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass:

Brutto-Verkaufspreis: 71,95 €

Netto-Verkaufspreis: 60,46 €

Preisnachlass:

MwSt.-Betrag: 11,49 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

Aesculap Scherkopf mit DLC Beschichtung 3 mm fein

SONDER-EDITION

DLC – „Diamond Like Carbon“ Schichten können die Leistung und die Lebensdauer von Produkten und Werkzeugen maßgeblich verbessern. Dabei weist DLC wie kein anderes Schichtsystem eine hohe Mikrohärtigkeit und einen geringen Verschleiß auf.

Aufgrund der sich daraus ergebenden mechanischen Materialeigenschaften ist DLC für den Einsatz prädestiniert, in dem Reibung sowie Verschleiß entstehen.

Eigenschaften der DLC-Schichten:

- Hoher Verschleißschutz
- Kratzfestigkeit
- Gute Korrosionsbeständigkeit

Für die Aesculap Favorita Scherköpfe heißt das:

- Weniger Wärmeentwicklung
- Bessere Gleitfähigkeit
- Höherer Korrosionsschutz
- Längere Nachschleifintervalle

Scherkopfwechsel bei laufender Maschine:

- einfach aufstecken und weiterarbeiten

Der Aesculap Scherkopf

- Gefertigt aus extrem hartem Spezialstahl
- Hohe Verarbeitungsqualität durch jahrzehntelange Erfahrung
- Optimale Schnitffähigkeit durch einstellbaren Plattendruck
- Einfache Reinigung durch Zerlegbarkeit
- Die Scherköpfe können mehrmals nachgeschliffen werden

Tipps und Tricks: Arbeiten mit der Favorita II

Optimale Schnitffähigkeit durch einstellbaren Plattendruck

(Individuell einstellbarer Plattendruck mittels Regulierschraube)

- Leicht zu schneidende Haare erfordern einen relativ geringen Plattendruck -> dadurch geringere Abnutzung der Schneideplatten
- Mittels der Regulierschraube lässt sich durch maßvolle Verstärkung des Plattendrucks die Schneidleistung nach leichter Abnutzung der Platten verbessern.

Einfache Reinigung durch die Zerlegbarkeit des Schneidekopfes

- Blattfeder und obere Schneideplatte lassen sich durch Entfernen der Regulierschraube einfach abnehmen.

Präzise Schwalbenschwanzverbindung

- Sichere und zuverlässige Verbindung zwischen Maschine und Schneidekopf.
- Schneidekopfwechsel bei laufender Maschine; einfach aufstecken und weiterarbeiten.

