



Artikel-Nr.: GER-UMS-90040

Freitextfeld 2: Sicher umreifen – schnell und zuverlässig.
Hochleistungsstahl Bandschneideschere 32mm (H263)
(36x10x11cm).

Erscheinungsdatum:2010-01-01

H263 - Hochleistungsstahl Bandschneideschere 32mm

Menge Einheit: Stück	Preis inkl. MwSt. Einzelpreis	Preis zzgl. MwSt. Einzelpreis
ab 1	81,95 €* 81,95 €	68,86 €
ab 5	74,37 €* 74,37 €	62,50 €

[zzgl. Versandkosten](#)

ab Lager verfügbar

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer, zzgl. [Versandkosten](#) und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders beschrieben

Produktinformationen "H263 - Hochleistungsstahl Bandschneideschere 32mm"

Beschreibung

Die Stahlbandschere H263 wird zum Schneiden von Stahlbändern verwendet. Durch die Ausstattung mit zwei Gummipads, wird das gefährliche „Abschießen“ des Bandes verhindert. Die Schere besteht aus hochwertigem Stahl – Festigkeit und Haltbarkeit sind gewährleistet.

Merkmale / Ihre Vorteile

- ergonomischer und benutzerfreundlicher Cutter zum Schneiden von Stahlbändern mit einer maximalen Breite von 32 mm
- 2 Gummipads blockieren das Band nach dem Schnitt
- für Stahlbänder oder starke PET-Bänder

Anwendung

Das Modell H263 ist unverzichtbar zum Schneiden von Stahlverpackungsbändern, alternativ als auch von hochfesten Polyesterbändern (PET-Bändern) und Polypropylenbändern. Es eignet sich perfekt für Bänder mit einer Breite von bis zu 20 mm und kann auch für breitere Bänder (bis zu 32 mm) verwendet werden.

Technische Daten

max. Bandbreite	32mm
max. Bandstärke	1mm
Gewicht	ca. 0,9kg
Größe	ca. 36×10×11cm
Hebellänge	25cm

Seite 1 von 2

Eine Frage zu "H263 - Hochleistungsstahl Bandschneideschere 32mm"

[- Stellen Sie hier Ihre Frage.](#)

Mehr Bilder zu "H263 - Hochleistungsstahl Bandschneideschere 32mm"

