

Drahtseilscheren

Artikel vom 18. März 2019

Manuelle Werkzeuge



Der Hersteller von Zangen für Handwerk und Industrie bietet mit seiner neuen Drahtseilschere ein sehr kompaktes und leichtes Schneidwerkzeug an, das mit geringem Krafteinsatz auch hochfeste Drahtseile (1960 N/mm²) schneidet. Die Drahtseilschere ist mit einer Öffnungsfeder auf komfortable Handhabung ausgerichtet, eine Sperrklinke hält sie für sicheren und platzsparenden Transport zuverlässig geschlossen. Drahtseile mit Durchmessern bis 4 mm sowie Kabel bis 6 mm Durchmesser lassen sich mit der robusten Schere mit geringem Krafteinsatz schneiden. Durch ihre große Übersetzung und die hohe Härte der zusätzlich induktiv gehärteten Schneiden eignet sich die »Knipex 95 62 160« für das Einkürzen von Drahtseilen aller bekannten Verseilungsarten im angegebenen Durchmesserbereich. Da die Schneide sehr nahe am doppelt gelagerten Drehpunkt im durchgesteckten Gelenk liegt, lässt sich die Schere mit sehr geringer Handkraft betätigen. Durch ihre für Drahtseilscheren

besondere Gelenkkonstruktion benötigt sie laut Herstellerangaben trotz ihrer Länge von nur 160 mm bis zu 30 % weniger Handkraft zum Schneiden gleicher Drahtseile als größere 190 mm lange Drahtseilscheren. Die 175 g leichte aus Kugellagerstahl gefertigte Schere erreicht eine hohe Lebensdauer, auch bei intensivem Gebrauch. Mit diesen Eigenschaften eignet sie sich für vielfältige Aufgaben in Industrie und Handwerk.

Hersteller aus dieser Kategorie

Rudolf Ostermann GmbH

Schlavenhorst 85

D-46395 Bocholt

02871 2550-0

verkauf.de@ostermann.eu

www.ostermann.eu

[Firmenprofil ansehen](#)

Felder KG

KR-Felder-Str. 1

A-6060 HALL IN TIROL

0043 5223 58500

info@felder-group.com

www.felder-group.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Bessey Tool GmbH & Co. KG

Mühlwiesenstr. 40

D-74321 Bietigheim-Bissingen

07142 401-0

info@bessey.de

www.bessey.de

[Firmenprofil ansehen](#)
