

Schere für Fasern aus Kevlar



Beschreibung

Nur zum Schneiden von Fasern aus KEVLAR® in LWL-Kabeln, nicht für andere Werkstoffe benutzen. Präzisionsschliff mit Zähnen verhindert ein Rutschen der Fasern und garantiert einen sauberen Schnitt. Genietetes Präzisionsgelenk für reibungsarmen Gang und klemmfreien Schnitt der dünnen Fasern. Hartverchromte, geschliffene Oberfläche.

- Nur zum Schneiden von Fasern aus KEVLAR® in LWL-Kabeln, nicht für andere Werkstoffe benutzen
- Präzisionsschliff mit Zähnen verhindert ein Rutschen der Fasern und garantiert einen sauberen Schnitt
- Genietetes Präzisionsgelenk für reibungsarmen Gang und klemmfreien Schnitt der dünnen Fasern
- Hartverchromte, geschliffene Oberfläche

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL31672
Modell	95 03 160 SB
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	95 03 160 SB
Abmessungen (LxBxH)	210 mm x 20 mm x 95 mm
Verkaufseinheit	Stück

Products for the electronic industry



RoHS konform	nein
Oberfläche	verchromt
VDE	nein
ESD gerecht	nein
Griff Ausprägung	mit Kunststoff umspritzt
Scherenart	Schere