

Produktinformation

72 51 160

Seitenschneider für Lichtwellenleiter (Glasfaserkabel)

- Speziell entwickelt zum Trennen von Lichtwellenleitern (Glasfaserkabel)
- Mit plangeschliffenen Schneidflächen
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidhärte ca. 63 HRC
- Mit Öffnungsfeder
- Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet



Allgemein

Artikel-Nr.	72 51 160
EAN	4003773028031
Kopf	poliert
Griffe	mit Kunststoff überzogen
Gewicht	166 g
Abmessungen	160 x 73 x 14 mm
Reach	Nein
RohS	Nein

Klassifikation

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC000165
ETIM 6.0	EC000165
proficl@ss 6.0	AAA949c004
UNSPSC 13.1	27112114

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

