

## Produktinformation

# 15 11 120

### Lackabzieh-Pinzette



- Zum Entfernen von Lackisolation an Cu-Drähten
- Messer für andere Drahtdurchmesser als Ersatzteil lieferbar
- Hauchdünne Lackschichten auf feinen und feinsten Drähten schützen im Elektronikbereich vor Feuchtigkeit, Kriechströmen sowie Kurzschlüssen
- Lackabzieh-Pinzetten entfernen bei Bedarf diese Isolierlacke maximal schonend
- Pinzettenkörper: Federstahl, ölgehärtet
- Griffschalen: Kunststoff



Allgemein	
Artikel-Nr.	15 11 120
EAN	<del>4003773015550</del>
Material	<del>Pinzettenkörper: Federstahl, ölgehärtet Griffschalen: Kunststoff</del>
Griffe	Geriffelt
Gewicht	34 g
Abmessungen	<del>120 x 10 x 40 mm</del>
Reach	Nein
RohS	Nein

Technische Attribute	
Abisolierwerte (Durchmesser)	0,6 mm
Oberfläche	schwarz lackiert
Spitzenbreite (B)	10 mm
Ausführung Pinzettenspitze	Abisolieren
ESD-geprüft	Nein
VDE-geprüft	Nein
Beranchen	Industrie Elektronik
Verhalten	Leitfähig

Klassifikation	
eCl@ss 5.1.4	21040500
ETIM 5.0	EC000182
ETIM 6.0	EC000182
proficl@ss 6.0	EAB696c019
UNSPSC 13.1	27112105

Ersatzteile	
15 19 005	1 Paar Ersatzmesser für 15 11 120 Ø 0,5 mm,
15 19 006	1 Paar Ersatzmesser für 15 11 120 Ø 0,6 mm,
15 19 008	1 Paar Ersatzmesser für 15 11 120 Ø 0,8 mm,
15 19 010	1 Paar Ersatzmesser für 15 11 120 Ø 1,0 mm,

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten