



Elektronik-seitenschneider mit spitzbogenkopf

540-...

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.de/>

Fotos und Textinhalte ohne Gewähr. Nach Gebrauch vorschriftsgemäß entsorgen. Dokument erstellt am 2024-05-07 03:58:04





BESCHREIBUNG

Elektronik-seitenschneider mit spitzbogenkopf

Vielseitiges Modell für Produktion und Wartung. Das Schnittrückhaltesystem verhindert ein Herabfallen von Drähten in die Schaltkreise. Antistatische Arme.

NORMEN/RICHTLINIEN

NF ISO 9654

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

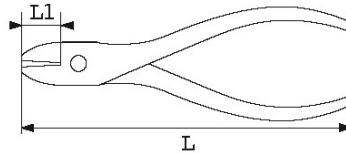
RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.de/>

Fotos und Textinhalte ohne Gewähr. Nach Gebrauch vorschriftsgemäß entsorgen. Dokument erstellt am 2024-05-07 03:58:04



SPEZIFISCHE DATEN



Händlerangabe	L (mm)	Gewicht (g)	Schnitt	Max.	Max.	Max.	L1 (mm)	Absturzsi- cherung	Max.	Garantie
				Durchm. Cu-Ni (mm)	Durchm. Fe 30 HRc (mm)	Durchm. Hartstahl (mm)			Durchm. Cu (mm)	
540-R	115	70	BÄ¼ndiger Schnitt	-	1	-	13	Nein	1.5	O
540-RR	115	81	BÄ¼ndiger Schnitt	-	1	-	13	Ja	1.5	O
540-S	115	84	HalbbÄ¼ndi- ger Schnitt	-	1	-	13	Nein	1.5	O
540-T	115	70	Axial	0.4	1	-	13	Nein	1.5	O

Gewährte Garantie

O | SAM-WERKZEUG-Garantie

Unbefristete Garantie auf Werkzeuge, die unter normalen Bedingungen zum Einsatz gelangen.

[>> Mehr erfahren](#)

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.de/>

