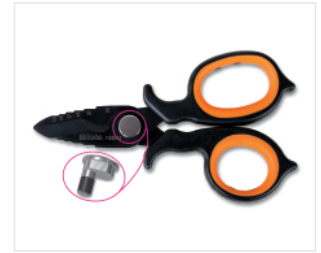
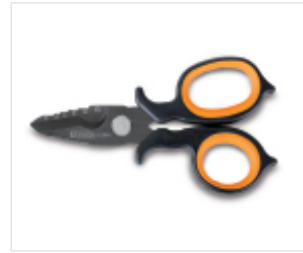




BETA 1128BAX

Dubbel snijdende electricien
schaar, met trapsgewijze ruimers
in roestvast staal met



Kenmerken

Dubbelwerkende elektriciensschaar met snijprofiel.

SNIJPROFIELEN

Dankzij het snijprofiel kunnen met deze schaar gaten worden geboord in kunststof materialen van 13 mm tot 25 mm, wat een praktische en nauwkeurige oplossing biedt voor verschillende vereisten.

DIAMANTACHTIGE KOOLSTOF

Innovatieve DLC-coating op basis van koolstof: de hoge hardheid en lage wrijvingscoëfficiënt ontstaan door de gelijktijdige aanwezigheid van koolstof die op het oppervlak is afgezet in de vorm van grafiet en diamant.

DUBBELWERKENDE SCHAAR

De speciale nok op het scharnierpunt optimaliseert de beweging van de messen en versterkt de sluitkracht voor een krachtige en precieze snede met minimale inspanning.



SNIJDER PROFIEL

Het snijprofiel maakt precieze vergroting van gaten in kunststof materialen mogelijk, snel van 13 mm tot 25 mm.



MET DLC-COATING

Soepeler mes bij het knippen en minder wrijving voor minder inspanning van de gebruiker.




FULCRO

Een speciale nok op het scharnierpunt zorgt ervoor dat de messen in de lengterichting kunnen glijden, waardoor er minder kracht nodig is.

Afmetingen



Referenties

	Art.	L mm	L1 mm	 mm ²
011280088	1128BAX	150	50	50

Scan de QR-code om toegang te krijgen tot het
Specificaties, media en documentatie in één klik.

