

KNIPEX Quality – Made in Germany



## KNIPEX StepCut

Precisiegeslepen, extra geharde snijranden:  
eenvoudig en zuiver knippen zonder te pletten



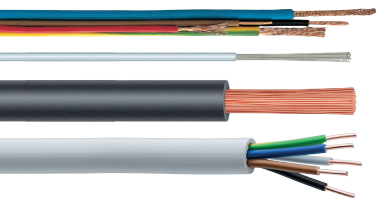
Innovatief  
getrapte snijrand

# KNIPEX StepCut – Kabelschaar

Het nieuwe gemak van kabelknippen: dankzij de innovatieve getrapte snijrand worden aders met een minimale inspanning opeenvolgend doorgeknipt

- ▶ Klein, licht, sterk: comfortabel knippen zonder te pletten, met een grootte van slechts 160 mm
- ▶ Merkbaar minder krachtinspanning vereist: de aders worden trapsgewijs doorgeknipt, voor een tot 40 % eenvoudiger knipproces dan bij standaard kabelscharen van dezelfde lengte!
- ▶ Ergonomisch beenontwerp: optimaal snijgevoel, ook bij grotere kabeldiameters

- > Knipt meeraderige koper- en aluminiumkabels tot Ø 15 mm (50 mm<sup>2</sup>)
- > Knipt massieve koper- en aluminiumkabels tot 5 x 4 mm<sup>2</sup>
- > Knipt zonder te pletten
- > Geschroefd scharnier: nauwkeurig, soepel, duurzaam
- > Met klembeveiliging voor veilig werken
- > Niet geschikt voor staaldraad en hardgetrokken koperdraad
- > Snijkanten extra inductief gehard, hardheid van de snijkanten min. 56 HRC
- > Speciaal gereedschapsstaal in speciale kwaliteit, gesmeed, oliegehard



**NIEUW**

PAT. PEND.



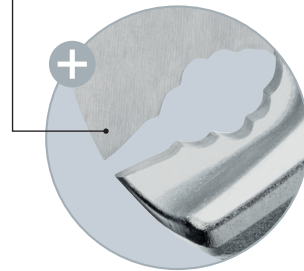
95 11 160



95 12 160



95 16 160



De aders worden trapsgewijs doorgeknipt, zonder te pletten



Knipt massieve koper- en aluminiumkabels tot 5 x 4 mm<sup>2</sup>



Geschroefd scharnier: nauwkeurig, soepel, duurzaam; met klembeveiliging voor veilig werken



Artikel-nr.	EAN 4003773-	↔ mm	Gereedschap	Benen	Snijcapaciteit			⚖ g
					⊕ Ø mm	⊕ mm <sup>2</sup>	AWG	
95 11 160	N 085904	160	gebruineerd	met kunststof bekleed	15,0	50	1 / 0	180
95 11 160 SB	N 085911	160	gebruineerd	met kunststof bekleed	15,0	50	1 / 0	205
95 12 160	N 085928	160	gebruineerd	met meer-componentengrepen	15,0	50	1 / 0	220
95 12 160 SB	N 085935	160	gebruineerd	met meer-componentengrepen	15,0	50	1 / 0	245
95 16 160	N 085966	160	verchroomd	geïsoleerd met meer-componentengrepen, VDE-getest	15,0	50	1 / 0	225
95 16 160 SB	N 085898	160	verchroomd	geïsoleerd met meer-componentengrepen, VDE-getest	15,0	50	1 / 0	250