

NYA PRODUKTER 2022



KNIPEX Quality – Made in Germany

NYA PRODUKTER 2022



INNEHÅLL



1 KNIPEX NexStrip® Multiverktyg för elektriker

Maximal klippkapacitet 10 mm², maximal avisoleringskapacitet på 10 mm² och preskapacitet på upp till 4 mm² / 2 x 2,5 mm²
Sidan 4 – 5

2 Självinställande presstång för ändhylsor

Självinställande presstång för ändhylsor
upp till 16 mm² och 2 x 10 mm²
Sidan 6 – 7

3 KNIPEX DP50 Röravskärare för avloppsrör i plast

Kapa och avfasa plaströr upp till Ø 50 mm
Sidan 8 – 9

4 KNIPEX TubiX XL Röravskärare

Kapar metallrör upp till Ø 76 mm
Sidan 10 – 11

Presstång för Western-kontakt	12
Avisoleringsverktyg för fiberoptikkabel	12
Vinklad elektrikersax	13
Käftskydd för KNIPEX Cobra®	13
Symbolförklaring	14

Mer information, bilder och videor med KNIPEX-nyheter 2022 kan hittas på vår hemsida, www.knipex.se eller på våra sociala mediakanaler.



► KNIPEX NexStrip®



► Krimpverktyg



► KNIPEX DP50



► KNIPEX TubiX XL



KNIPEX NexStrip® – Multiverktyg för elektriker

3-i-1-kombination: klippning, avisolering och pressning!

För elinstallationer



Finjusteringsfunktionen möjliggör säker avisolering under alla arbetsförhållanden, även vid extrema temperaturer eller besvärliga isoleringsmaterial.



KNIPEX NexStrip®

Från 07.2022

Multiverktyg för elektriker

Avisoleringstång med tre funktioner: avisolering av tråd upp till 10 mm², presskapacitet på 4 mm² och 2 x 2,5 mm² och kapkapacitet på 10 mm²

- ▶ Exakt avisolering: anpassar sig automatiskt till respektive kabeldiameter och säkerställer konsekventa avisoleringslängder med det justerbara längdstoppet, speciellt vid repetitivt arbete
 - ▶ Perfekt pressning: snabb och jämn fyrkantspressning för enskilda ändhylsor, låsanordningen garanterar det optimala presstrycket
 - ▶ Flerkomponentshandtag säkerställer halkfri och en bekväm hantering
- > Snabb, exakt kvadratisk pressning av ändhylsor enligt DIN 46228 avsnitt 1+4, självjusterande för storlekarna 0,25 – 4 mm² / 2 x 2,5 mm² – möjliggör en snabb pressning av olika storlekar
- > Repetitiv, hög pressningskvalitet tack vare en spärrmekanism för en komplett pressningsprocess
- > Avisolering med finjustering – för optimal anpassning till besvärliga material så som temperaturförhållanden. För flexibla och solida ledare mellan 0,03 och 10 mm² (AWG 32 – 8)
- > Klipper med rent snitt ledare upp till 10 mm² (AWG 8)
- > Högkvalitativt hölje i glasfiberförstärkt plast
- > För elinstallation: för inomhusinstallationer och kabeldragning för elektroniska enheter, såsom PLC (programmerbar logisk styrenhet)



Med kabelavbitare för ledare upp till 10 mm².



Automatisk avisolering upp till 10 mm².



Kvadratisk pressform för ändhylsor mellan 0,25 – 4 mm².



Låsanordningen säkerställer korrekt presstryck.



2 x 2,5 mm²

4 mm²

2,5 mm²

0,5 mm²

0,25 mm²

Artikelnummer	EAN 4003773-	↔ mm	Handtag	Användning	Kapacitet mm ²	AWG	⚖ g
12 72 190	N 088165	190	halkfri	Klippning	Klippning upp till 10	8	170
				Avisolering	Avisolering från 0,03 till 10	32 – 8	
				Fyrkantpressning	För pressning av ändhylsor 0,25 – 4 mm ² För pressning av twin-ändhylsor 0,25 – 4 mm ²		
12 49 21	N 057581		Reservknivblock för 12 72 190			8	
12 49 23	N 057604		Reservlängdstopp för 12 72 190				46

NYHET: Nu möjlighet till pressning av twin-ändhylsor upp till 2 x 10 mm²

PATENTED

Självinställande presstång för ändhylsor

Nu med större pressningskapacitet: pressning av ändhylsor upp till 16 mm² och twin-ändhylsor upp till 2 x 10 mm²

- ▶ Sexkantig pressform för nästan rund pressning, lämplig för trånga anslutningar
- ▶ Automatisk självjustering med en spärrmekanism som säkerställer en komplett pressningsprocess, för konsekvent, pålitlig och snabb pressning
- > Pålitlig sexkantig pressning av ändhylsor från 0,08 till 16 mm² (AWG 6) och twin-ändhylsor upp till 2 x 10 mm² (AWG 2 x 8), genom att helt enkelt vrida och ställa in justeringshjulet
- > Automatisk anpassning genom självjustering till ändhylsans storlek, för exakt och snabb pressning
- > Presstryck kalibrerat i fabrik för exakt pressning
- > Mindre ansträngning tack vare optimal kraftöverföring
- > Ergonomiskt bekvämt handtag för en lätt och smidig användning
- > Pressning av ändhylsor enligt DIN 46228 avsnitt 1+4

Stor kapacitet: pressning av enkla ändhylsor upp till 16 mm² och twin-ändhylsor upp till 2 x 10 mm².

Lämpliga för fina ledare: pressning av fina ledare från 0,08 mm².

Även lämplig för dubbeltrådshylsor: kapacitet upp till 2 x 10 mm².

Artikelnummer	EAN	↔ mm	Handtag	Användning	Kapacitet mm ²	AWG	⚖ g
97 53 14	041474	180	med flerkomponentsgrepp	Sexkantig pressning	Ändhylsor 0,08 – 16 Twin-ändhylsor 2 x 10	Ändhylsor 6 Twin-ändhylsor 2 x 8	416
97 53 14 SB	048497	180	med flerkomponentsgrepp	Sexkantig pressning	Ändhylsor 0,08 – 16 Twin-ändhylsor 2 x 10	Ändhylsor 6 Twin-ändhylsor 2 x 8	416

Självinställande presstång för ändhylsor

Pressning på högre nivå

Självjusterande för enkla ändhylsor upp till 16 mm²
och twin-ändhylsor upp till 2 x 10 mm²



Presstången kan justeras till stora ändhylsor på 16 mm² eller 2 x 10 mm² med justerhjulet.

KNIPEX DP50 – Röravskärare

I ett och samma moment: Kapa – avfasa – klart!

Snabbkapning och avfasning av plaströr upp till Ø 50 mm



Skanna koden för
instruktionsboken

Tryck på den blå spaken för att
placera knivbladet mot rört.

KNIPEX DP50

Röravskärare för avloppsrör i plast

Ett verktyg, två funktioner, tre diametrar: kappar vanliga hushållsavloppsrör enkelt och rent

- ▶ Kappar och fasar av alla vanliga hushållsavloppsrör i plast upp till Ø 50 mm i en och samma rörelse
- ▶ Vändbart knivblad av högkvalitativt kullagerstål, kan enkelt bytas ut utan verktyg
- ▶ Jämnt snitt: ingen efterjustering, ingen gradning, minskad risk för igensättning eller skada på tätningen

> Kappar hushållsavloppsrör i plast samt högtemperaturbeständigarör (Ø 32, 40 eller 50 mm) med vägg tjocklekar upp till 2,4 mm

> Optimal kapning tack vare glidlager och självjusterande styrrullar

> Enkel positionering tack vare fri sikt över skärpunkten

> Fjäderbelastat knivblad: ingen oönskad omjustering under kapning

> Utbytbar knivblad med två skäreggar som kan vändas vid tecken på slitage

> Kappar längder ända ner till 10 mm

> Slitstarkt hölje i glasfiberförstärkt plast



Tre diametrar i ett och samma verktyg: rördiametern kan förinställas med skjutreglaget.



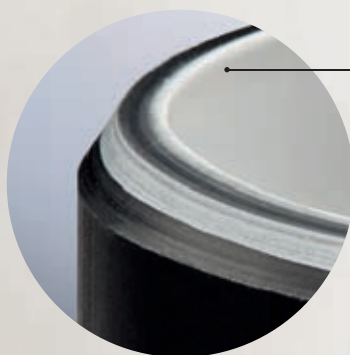
Det går att kapa korta segment på bara 10 mm. Spiralspänen kommer från avfasning.



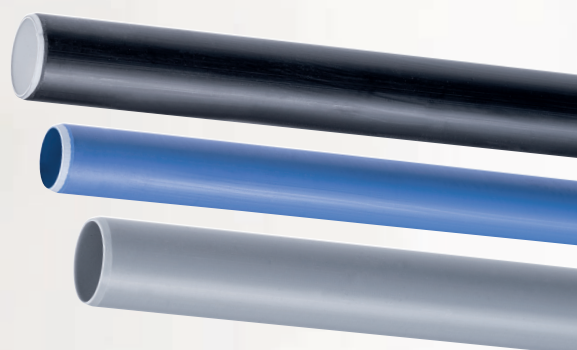
När bladet är slitet kan det vändas eller bytas utan verktyg.






När det fjäderbelastade knivbladet är på plats utövar det tillräckligt mycket tryck för kapning – ingen omjustering krävs!



I en och samma rörelse kappar och avfisar knivbladet röret för en korrekt anslutning



Artikelnummer	EAN 4003773-	↔ mm	Ø mm	⚖ g
90 23 01 BK	 087809	202	32 / 40 / 50	294
90 23 01 E01	 088103	Dubbelzijdig reservknivblad för 90 23 01		6
90 23 01 E02	 088110	Reservlåsstift för knivblad för 90 23 01		3

KNIPEX TubiX XL – Röravskärare

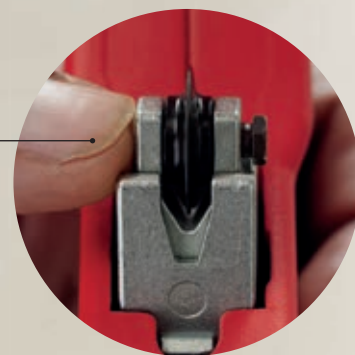
Det perfekta kapresultatet för större rör med QuickLock-mekanism

Kapar snabbt och exakt metallrör med stor diameter mellan \emptyset 6 och 76 mm (1/4" – 3")

Högkvalitativa nållager i styrullarna och skärtrissan minskar friktionen, för lättare kapning.



\emptyset
6 till 76 mm



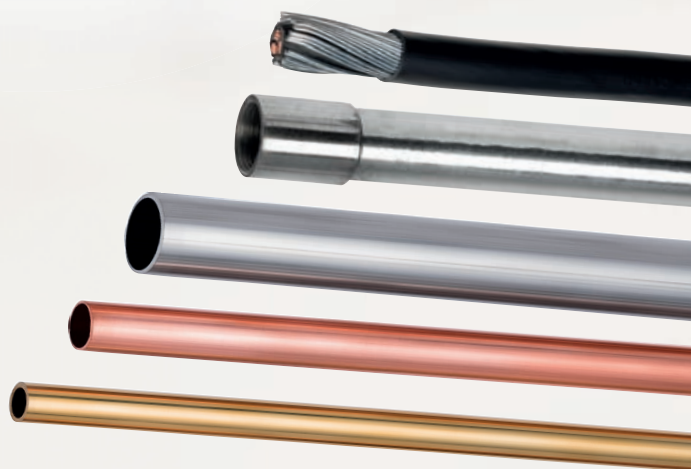
Skärtrissan kan enkelt bytas ut utan några verktyg.

KNIPEX TubiX XL

Röravskärare

Betydligt enklare rörkapning tack vare kombinationen av QuickLock-mekanismen och styrrullar med nållager

- ▶ Fjäderbelastad QuickLock-mekanism som håller verktyget mot röret när det väl har låsts på plats
 - ▶ Exakt och snabbt: exakt positionering av skärtrissan på röret
 - ▶ Högkvalitativa nållager gör att skärtrissan och de fyra styrrullarna kan kapa enkelt
- > Kapar rör från Ø 6 – 76 mm (1/4" – 3") med en väggjocklek upp till 2 mm
> Skärtrissa av högkvalitativt kullagerstål
> Snabbt byte av skärtrissan utan några verktyg – reservskärtrissan förvaras i handtaget
> Lätt och slitstarkt aluminiumhölje
> Avtagbart avgradningsverktyg med precisionsegg
> För VVS: kapa enkelt vattenrör av koppar, mässing samt rostfritt stål
> För elinstallation: kapar styva ställedare samt avisolering av armerade kablar



För kapning av rör i koppar, mässing och rostfritt stål med en väggjocklek på upp till 2 mm och diametrar från 6 till 76 mm (1/4" – 3").

Information om den mindre KNIPEX TubiX för rör upp till 35 mm: www.knipex.com/tubix



QuickLock-låsmekanism

Den fjäderbelastade skärtrissan håller KNIPEX TubiX XL på plats och förhindrar förflyttning.





KNIPEX TubiX XL kan i ett enkelt steg snabbt och exakt placeras på alla rör med en diameter mellan 6 och 76 mm.



Avgradningsverktyget med precisionsegg kan tas ut ur verktyget vid behov.



En extra skärtrissa finns i det blå handtaget, för snabbt byte.

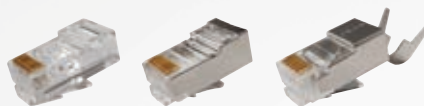
Artikelnummer	EAN 4003773-	↔ mm	Ø mm	Ø tum	⚖ g
90 31 03 BK	 088127	ca. 256	6 – 76	1/4 – 3	950
90 31 03 E01	 088134	Avgradningsverktyg för KNIPEX TubiX XL 90 31 03			7
90 39 02 V01	085874	Skärtrissa för rostfritt stål och koppar för KNIPEX TubiX 90 31 02 och KNIPEX TubiX XL 90 31 03			8
90 39 02 V03	086307	5 x skärtrissor för rostfritt stål och koppar för KNIPEX TubiX 90 31 02 och KNIPEX TubiX XL 90 31 03			25

Presstång för Western-kontakt

Från 06.2022

Professionellt nätverksverktyg: klippning, avisolering, pressning – pressar oskärmade och skärmade 8-poliga modularkontakter

- ▶ Allt-i-ett-verktyg för kabelklippning, avisolering av rund kabel och pressning av vanliga RJ45-kontakter
- ▶ Pressar skärmade och oskärmade RJ45 Western-kontakter (8P8C) på ett pålitligt sätt
- ▶ Med justerbart monteringsfäste, för alla vanliga RJ45-kontakter med slutna och icke-slutna höljen
- > Pressningsprocess med hög precision tack vare parallell pressning och självutlösande mekanism
- > Dubbla pressningspunkter för lika högt och balanserat presstryck
- > Snabb klippning och avisolering av CAT-kablar tack vare det högkvalitativa knivbladet
- > Med ergonomiska flerkomponentshandtag
- > För aktuell och framtida nätverks-/Ethernet teknik av Western-kontakter med 8P8C-stifttilldelning



För skärmade och oskärmade Western-kontakter!



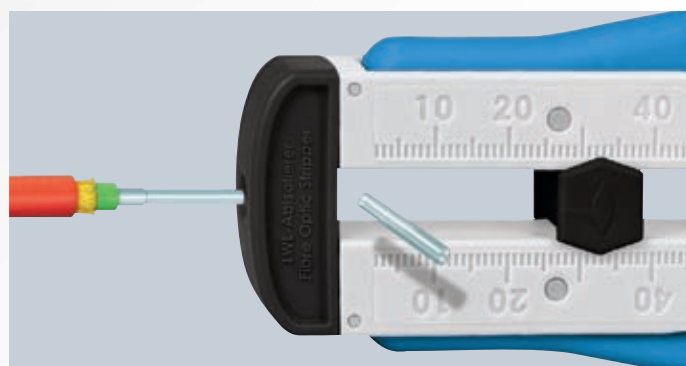
Artikelnummer	EAN	↔ mm		Handtag	Kapacitet	⚖ g
97 51 13	4003773-087908	190		med flerkomponentsgrepp	Westernkontakt, 8-polig	345
97 59 12	069997	1 reservknivblad till 97 51 13				

Avisoleringsverktyg för fiberoptikkabel

- > För att ta bort primärbeläggning på fiberoptiska kablar med $\varnothing 0,125$ mm
- > Knivblad $\varnothing 0,16$ mm, hål för kabelmatning $\varnothing 0,35$ mm
- > Justerbart längdstopp för 5 – 45 mm



Ersätter artikel 12 85 100



Artikelnummer	EAN	↔ mm	Avisoleringsvärdet \varnothing mm	⚖ g
12 85 110 SB	4003773-287872	110	0,125	70

Vinklad elektrikersax

Från 06.2022

Universell sax med förbättrad ergonomi tack vare rak handplacering

- ▶ Precisionsegg med fina tänder för jämna, raka skär
- ▶ Anpassad för handen: vinklade blad och optimerad handtagsdesign för förbättrad ergonomi
- > Två pressningsområden för ändhylsor på 0,5 – 6 mm² och 10 – 25 mm²
- > Med fjäderöppning och lås för enkel förvaring
- > Fästögla som kan användas med KNIPEX Tethered Tools-systemet
- > Skäreggar av rostfritt stål med en hårdhet på 56 HRC



Med fina tänder för exakt klippning ...



och två pressningsområden för ändhylsor med standardstorlek.



Praktisk bältesfodral tillgänglig separat.

Artikelnummer	EAN	↔ mm	Huvud	Handtag	⚖ g
95 05 20 SB	082699	160	polerat	med flerkomponentsgrepp, glasfiberförstärkta	190
00 19 75 LE	088158	Bältesfodral			70

Käftskydd

3 par släta käftskydd i plast för KNIPEX Cobra® 87 XX 180/250/300, uppdaterade modeller


































































- ▶ Perfekt för att skydda runda arbetsstycken från skador eller repor
- > Käftskydden förhindrar skador genom att täcka över samtliga tänder på verktyget
- > Lätt att montera på gripkäftarna och sitter stabilt på plats
- > Släta greppytor (inga tänder)
- > Satsen består av 3 par käftskydd av plast



Du kan identifiera de uppdaterade modellerna bland annat genom den böjda fasta skänkeln.

Artikelnummer	EAN	Beskrivning	⚖ g
87 09 180 V01	088066	3 par med plastkäftar för alla 87 XX 180 mm-modeller (modeller från 2010 eller senare)	37
87 09 250 V01	088073	3 par med plastkäftar för alla 87 XX 250 mm-modeller (modeller från 2007 eller senare)	40
87 09 300 V01	088080	3 par med plastkäftar för alla 87 XX 300 mm-modeller (modeller från 2008 eller senare)	58

Symboler

	Förpackningsenhet		W-crimp		Stoppring, rak
SB	Tänger i SB-förpackning		Hexagonal-crimp		Stoppring, sned
BK	Tänger i blisterförpackning		Fyrkantscrimp		Gripring
ESD 	Elektriskt avledande, dissipativ		Tyco-crimp		Flata käftar
	Isolerad enligt DIN EN 60900, användbar upp till 1000 V AC/1500 V DC		Western-crimp		Flata, smala käftar
	VDE-godkänd, även enligt GPSG		Trapetscrimp front		Flata, runda käftar
	Cu + Al flerledarkabel, entrådlig och flertrådlig		6-kant		Runda käftar
	Wire		Insexskruv		Vinkel
	Plattkabel		Spårskruv		Släta gripytor
	Stålförstärkt kabel		Krysspårskruv		Släta och tandade gripytor
	ACSR-kablar		Krysspårskruv PlusMinus		Tandade gripytor
	Mjuk tråd		Krysspårskruv Pozidriv		Kryssandade gripytor
	Medelhård tråd		Torx		Mittavbitare
	Hård tråd		Yttre fyrkant 3/8"		Skär med fasett
	Pianotråd		Yttre fyrkant 1/2"		Skär med liten fasett
	Fyrkantscrimp, automatisk		Inre fyrkant 3/8"		Skär med mycket liten fasett
	Hexagonalcrimp, automatisk		Inre fyrkant 1/2"		Skär utan fasett
	Fyrdornscrimp		Inre sexkant		för klippning av mjuka material i plan med den omgivande ytan
	Dorncrimp		Dubbel sexkant		Mekaniskt testad enligt apparat- och produktsäkerhetslagen
	Trapetscrimp		Med öppningsfjäder		Konform med ett europeiskt direktiv
	Ovalcrimp		Med trådklämma		WEEE-märkning (uttjänta el- och elektronikapparater/-skrot)
	F-crimp		Innerring		
	Indragen parallellcrimp		Ytterring		



Copyright 2022

KNIPEX-Werk C. Gustav Putsch KG, Wuppertal (Tyskland)

Alla rättigheter förbehålles. Eftertryck, kopiering och översättning är endast tillåtet efter vårt uttryckliga samtycke därtill.

KNIPEX-Werk C. Gustav Putsch KG håller ständigt på att vidareutveckla alla verktyg. Tekniska ändringar är alltid möjliga i samband med produktändringar och vidareutvecklingar. Inga anspråk kan därför härledas från uppgifterna, bilderna, beskrivningarna eller måtten i denna prislista.

Med förbehåll för tryckfel och misstag.
Tryckt i Förbundsrepubliken Tyskland

Alla produktnamn, logotyper och varumärken är upphovsrättslig egendom för respektive ägare.



KNIPEX-Werk
C. Gustav Putsch KG

42337 Wuppertal
Tyskland

Tel.: +49 202 47 94-0
Fax: +49 202 47 74 94

info@knipex.com
www.knipex.com