

NYA PRODUKTER



KNIPEX Quality – Made in Germany

INNEHÅLL

- 1 Nya komforthandtags**
Våra nya flerkomponent komforthandtag
Sida 4 – 7
- 2 KNIPEX StepCut® XL**
Kabelsax med hög utväxling
Sida 8 – 9
- 3 Skalkniv**
Den nya skalkniven med spärrfunktion
Sida 10 – 11
- 4 KNIPEX TubiX S**
Miniröravskärare för arbete i trånga utrymmen
Sida 12 – 13
- 5 Elektroniksidavbitare och griptänger**
För att gripa och klippa föremål inom elektronik
och finmekanik
Sida 14 – 17
- 6 Press-systemtång för MC4 EVO 2
solpanelskontaktdon**
För industrianläggningar och stora solcellsanläggningar
Sida 18
- 7 Verktygssatser för solceller**
Fullt utrustad för installation av solcellsanläggningar
Sida 19
- 8 KNIPEX Modular X18**
Ryggsäcks tillbehör
Ny pouch och adaptrar
Sida 20 – 21



1

7



Mer information, bilder och videor om de nya produkterna 2024 kan hittas på www.knipex.se eller i våra sociala mediakanaler.

4



5



8



2



3



6



FORM FÖLJER FUNKTION

Våra nya komforthandtag



NY



KNIPEXTEND

De nya komforthandtagen från KNIPEX

Utvecklad ergonomi

Från och med i år byter KNIPEX från tänger med tvåkomponentshandtag till de nya komforthandtagen. Här blir bra saker ännu bättre: En tredje komponent ser till att optimera de haptiska egenskaperna och hanteringen av våra verktyg.*



- Grå: Mjuk komponent med unik struktur för bättre grepp och kontroll
- Blå: Mjuk komponent för ett säkert och bekvämt grepp
- Röd: Hög hållfasthet för maximal hållbarhet
- Märkningsfält: något försänkt, därför väl skyddat mot förslitning
- ✗ Två KNIPEXtend-gränssnitt för anslutningar

KNIPEXTEND

* Av tekniska produktionsskäl håller KNIPEX på att gradvis gå över till de nya komforthandtagen. Endast de elektriskt isolerade verktygen kommer att finnas kvar ett tag till med de VDE-testade tvåkomponentshandtagen.

KNIPEXTEND

En säker anslutning.

TetheredTool Clip: För användning med
KNIPEX Tethered Tools-system



KNIPEX TetheredTool Clip

Uppfyller ANSI/ISEA 121-2018-standarden
ANSI = American National Standards Institute
ISEA = International Safety Equipment Association

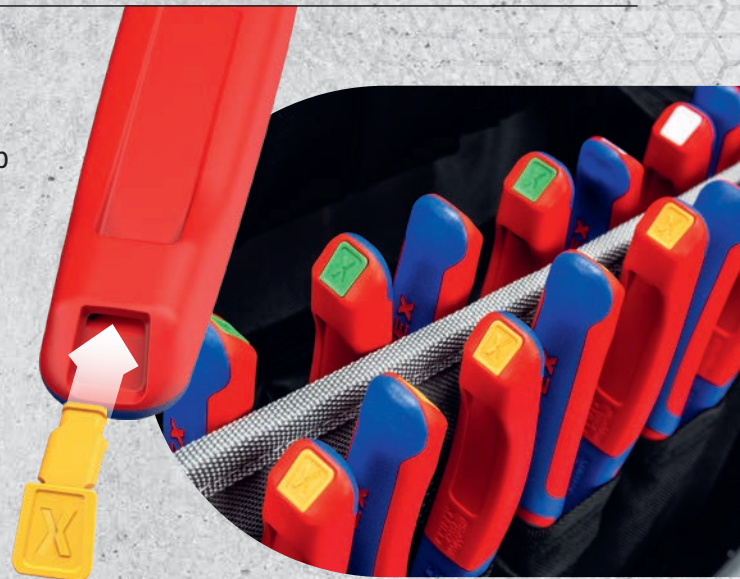


Ditt verktyg, din färg.

Märk ut dina verktyg individuellt med KNIPEX ColorCode Clip



KNIPEX ColorCode Clips
Finns i 10 olika färger



Din klämma, din tång, din idé!

Till fans av 3D-skrivare: Använd våra
3D-filer* på www.knipex.com för att
förverkliga dina egna klämmor!



* 3D-data finns tillgängliga vid lanseringen

KNIPEXTEND

Satser

14
SATSER



00 61 10 CY*



00 61 10 C V01



00 62 10 TR



00 63 06 TCR

Displayer

med 24 artiklar vardera



KNIPEXTend 1
00 18 01 V47



KNIPEXTend 2
00 18 01 V48

Artikelnr.	EAN 4003773-		Innehåller	RAL kod
00 61 10 CR	089629	1 x	10x	3020
00 61 10 CB	089636	1 x	10x	5002
00 61 10 CA	089643	1 x	10x	7016
00 61 10 CY	089650	1 x	10x	1003
00 61 10 CO	089667	1 x	10x	2000
00 61 10 CG	089674	1 x	10x	6001
00 61 10 CW	089681	1 x	10x	9016
00 61 10 CS	089698	1 x	10x	7000
00 61 10 CM	089704	1 x	10x	4010
00 61 10 CV	089711	1 x	10x	4008
00 61 10 C V01	089728	1 x	2x + 2x + 2x + 2x + 2x	-
00 61 10 C V02	089735	1 x	2x + 2x + 2x + 2x + 2x	-
00 62 10 TR	089742	1 x	10x	3020
00 63 06 TCR	089759	1 x	3x + 3x	3020
00 18 01 V47	089841	1 x	4 Satser 4 Satser 3 Satser 3 Satser 3 Satser 4 Satser 3 Satser InfoCard 25x	-
00 18 01 V48	089858	1 x	4 Satser 4 Satser 3 Satser 3 Satser 3 Satser 4 Satser 3 Satser InfoCard 25x	-



60 % enklare klippning av flertrådiga kablar.

Den nya StepCut® XL: klipper kablar och arbetstid

Mer information om
KNIPEX StepCut® XL



KNIPEX StepCut® XL

Märkbart enklare klippning av flertrådiga kablar

- ▶ Led med hög hävstång, långa handtag och optimerade skäreppar: Upp till 60 % enklare klippning än med en traditionell kabelsax
 - ▶ Hög kapkapacitet: Klipper massiva koppar- och aluminiumkablar upp till 35 mm², tvinnade kablar upp till 70 mm² och fintrådiga kablar upp till 120 mm²
 - ▶ Stegade skäret håller små och stora kablar nära leden under klippningen; det främre skäret klipper stora kablar steg för steg
- > Enkel en- eller tvåhandsanvändning med minimal öppning för stora kabeldiametrar
- > Justerbar bultled med hög hävstång ger exakt och smidig klippning
- > Smalt huvud, bättre åtkomlighet
- > Klämskyddet förhindrar att du klämmer fingrarna
- > Ej lämplig för stålförstärkta kablar, t.ex. ACSR
- > Skärepparna är extra laserhårdade med en hårdhet på ca. 56 HRC



95 11 225



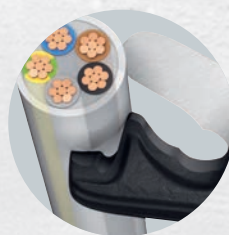
95 12 225



95 18 225



Smalt huvud, bättre åtkomlighet



Främre skärepp är för att klippa grova kablar stegvis med ergonomisk handtag

Stegad skärepp för att hålla både mindre och grövre kablar nära leden



Skruvled:
Jämn, exakt och justerbar

Klämskyddet förhindrar
att du klämmer fingrarna

Formen på handtaget gör det smidigt att hålla nära leden med bara en hand



Mer information om den kortare KNIPEX StepCut®-kabelsaxen (160 mm)

Artikelnr.	EAN 4003773-	↔ mm	Tänger	Handtag	Klippkapacitet		Δ g
					Ø mm	mm ²	
95 11 225	088882	225	brunerat	med plastöverdrag	23	120	365
95 12 225	088899	225	brunerat	med komforthandtag	23	120	400
95 18 225	089964	225	brunerat	isolerat med flerkomponentsöverdrag, VDE-testat	23	120	430



Mindre ansträngning. Högre effektivitet.

Arbeta smartare och få jobbet gjort snabbare:
Den nya skalkniven med spärrfunktion från KNIPEX

Mer information
om avmantlingsknivar



Skalkniv

Med styrsko och spärrfunktion

- ▶ Spärrfunktion: Enkel kapning för en mängd olika kabelmantlar
- ▶ Mångsidigt knivblad med tre separata skärområden för runda och långsgående snitt
- ▶ Styrskon skyddar ledarisoleringen under kabelmanteln

- > Kapar mycket hårda och sega plastmantlar med upp till 7 mm vägg tjocklek
- > Halvmåneformat, utbytbart krok-knivblad som kan fällas ihop för säker transport
- > Knivblad med fyra lägen: Ihopvikt, rakt, vinklat och spärrande
- > Trestegs knivbladslås för säker hantering och transport
- > Ergonomiskt utformat och bekvämt handtag
- > Inbyggt fästögla för fånglina, för användning med KNIPEX Tethered Tools-system



Med tre skärområden, styrsko och spärrfunktion: Perfekt för kraftiga kabelmantlar



För att trycka eller dra: Tvåsidigt knivblad för långsgående snitt



Extra knivbladspets för runda snitt



Spärrfunktionen möjliggör smidigare skalning till en mindre ansträngning



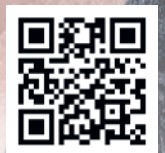
Artikelnr.	EAN	↔	Verktyg	Δ
16 50 145 SB	4003773-089902	mm 146	Hus: Glasfiberförstärkt plast/mjuk plast	g 100
16 50 145 E01	089919	Reservblad		12
16 50 145 E02	089926	Säkerhetsspärr		1



Liten men kraftfull.

Den nya TubiX S: Maximala resultat på minimala utrymmen

Mer information om
KNIPEX TubiX S

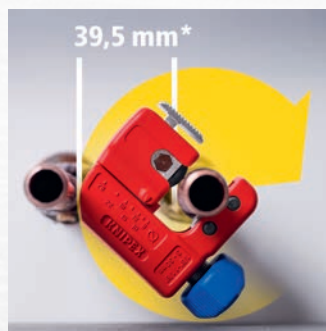


KNIPEX TubiX S – Röravskärare

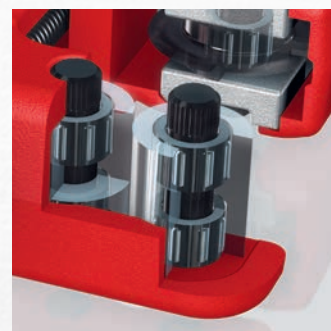
Vår minsta TubiX: Röravskärare för installationsarbete även i riktigt trånga utrymmen

- ▶ Optimerad för rörkapning i riktigt trånga utrymmen
- ▶ QuickLock-låsmekanism med enhandsgrepp: Oberoende fasthållning och låsning mot röret
- ▶ Får plats i fickan och kan kapa rostfritt stål

- > Kapar rör med \varnothing 3–30 mm (1/8 – 1 1/8") med väggfjocklekar upp till 2 mm
- > Mycket liten skärcirkel: Minimalt utrymme krävs
- > Rördiametern kan förinställas med skalan och klämmas fast på röret med en fjäderbelastad kaptrissa
- > Snabb och exakt positionering av den fjäderbelastade kaptrissan
- > Kaptrissa och styrrullar med högkvalitativa nållager
- > Optimerat vridreglage med texturerad tumfördjupning ger 20 % högre vridmoment och förhindrar att du glider, även i våta förhållanden
- > Kaptrissa som är enkel att byta, med en reservtrissa i vridreglaget
- > Kaptrissa av högkvalitativt kullagerstål



Minimalt kapcirkel för kapning av rör i trånga utrymmen.



Fem nållager för extra enkel kapning med låg ansträngning

QuickLock: Enhandsfixering på rör, snabb och exakt



Tryck till rätt storlek på röret – eller ...



... förinställ med skalan och klicka på röret med den fjäderbelastade kaptrissan



Reservtrissa i vridreglaget



QuickLock



Rördiametern kan förinställas med skalan för enkel kapning av TubiX S för att undvika att tappa positionering i trånga utrymmen



Kaptrissan går enkelt att byta utan extra verktyg

Artikelnr.	EAN	↔	mm	Ø mm	Ø Tum	g
90 31 01	N 4003773-090038		77	3–30	1/8–1 1/8	261
90 39 02 V01	085874					8
90 39 02 V03	086307					25

Den kompletta familjen!

Dessa nya och förbättrade versioner kompletterar vår familj av elektroniktänger: Exakt grepp och klippning inom alla områden av elektronik och finmekanik.



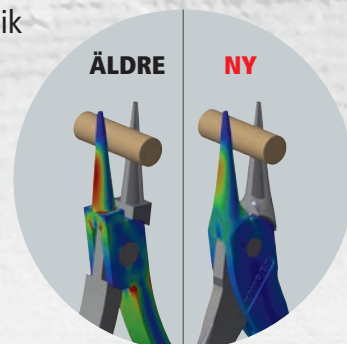
Elektroniksidavbitare och -griptänger

KNIPEX presenterar de nya och förbättrade elektroniktängerna

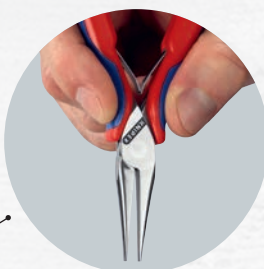
- ▶ Slitstark, belastningsoptimerad konstruktion med glappfri ringled
- ▶ Höga, smala hylsor för ett fint och bekvämt grepp mellan tumme och pekfinger
- ▶ Dubbelfjäder med låg friktion för smidig och jämn öppning
- ▶ Spegelpolerad istället för kromplätering för att undvika kromflagor
- ▶ För precisionsklippning och monteringsarbete, t.ex. inom elektronik och finmekanik



Noga avrundad:
Inga vassa kanter som
kan skada arbetsstycket



Bionic design: optimerad spänningskurva baserad på modeller från naturen ökar livslängden



Kan hållas som en pincett:
Exakt och bekvämt grepp

Spegelpolerad yta:
ingen flagnig, minskad
risk för rost



Du hittar vårt utbud av elektroniktänger på:
<https://www.knipex.com/se-se/produkter/elektroniktaenger>

Artikelnr. 77 X2 130

Elektroniksidavbitare med ringled för

- > Hållbar, belastningsoptimerad konstruktion
- > Extra laserhårdade eggskär med skärhårdhet på minst 62 HRC
- > Kullager i kromstål, oljehärdat
- > DIN ISO 9654



Skär med liten fasett



77 02 130

NY



77 02 130 ESD

NY



77 32 130

NY



77 32 130 ESD

Skär utan fasett

NY



77 82 130

NY



77 82 130 ESD

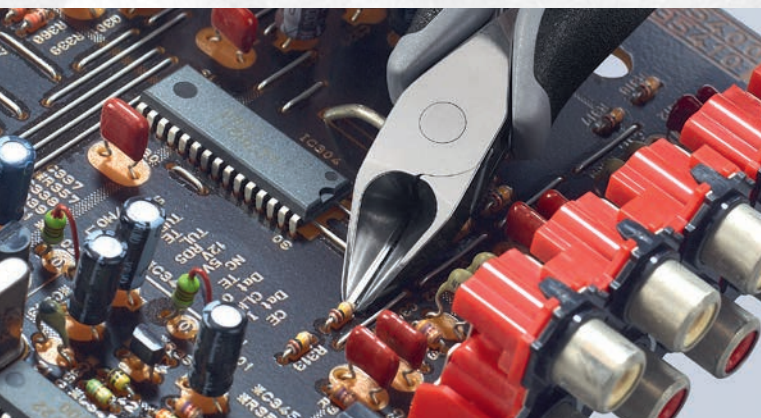
NY



77 42 130



77 42 130 ESD



Nya och förbättrade versioner:

Smalare huvud, samma kapacitet, bättre tillgänglighet

ÄLDRE



15 mm

NY



13 mm

Artikelnr.	EAN	4003773-	↔ mm		Huvud	Handtag	Klippkapacitet			 g
							Ø mm	Ø mm	Ø mm	
77 02 130		039341	130		spiegelpolerat	med flerkomponentsöverdrag	0,3 – 2,0	1,5	0,8	81
77 02 130 ESD		089209	130		spiegelpolerat	med flerkomponentsöverdrag	0,3 – 2,0	1,5	0,8	81
77 32 130		089186	130		spiegelpolerat	med flerkomponentsöverdrag	0,3 – 2,0	1,3	0,6	80
77 32 130 ESD		089193	130		spiegelpolerat	med flerkomponentsöverdrag	0,3 – 2,0	1,3	0,6	80
77 42 130		018773	130		spiegelpolerat	med flerkomponentsöverdrag	0,3 – 1,6	1,3		80
77 42 130 ESD		089216	130		spiegelpolerat	med flerkomponentsöverdrag	0,3 – 1,6	1,3		80
77 82 130		089162	130		spiegelpolerat	med flerkomponentsöverdrag	0,3 – 1,6	1,3		81
77 82 130 ESD		089179	130		spiegelpolerat	med flerkomponentsöverdrag	0,3 – 1,6	1,3		81

Elektronikgriptång med ringled

- > Förbättrad kraftöverföring för ökad livslängd
- > Slätslipade greppytor för skadefritt grepp
- > Spegelpoleringen i kombination med en tunn oljefilm ger ett gott rostskydd
- > Kullager i kromstål, oljehärdadt
- > DIN ISO 9655



35 52 145



35 52 145 ESD

NY



35 62 145



35 62 145 ESD

NY

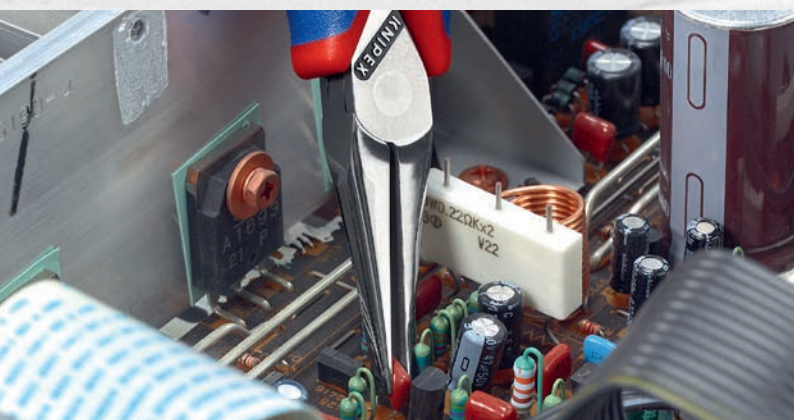


35 82 145



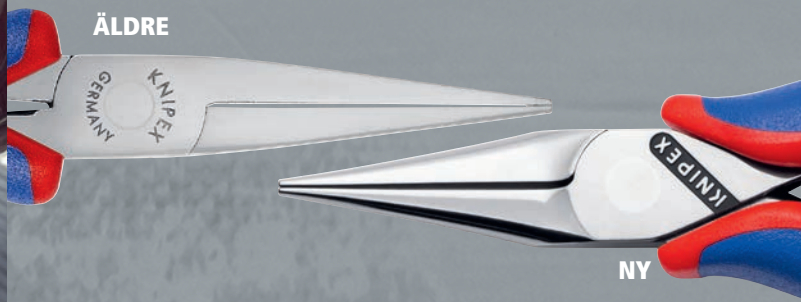
35 82 145 ESD

NY



Nya och förbättrade versioner:
Belastningsoptimerad konstruktion, bättre hantering

ÄLDRE



NY

Artikelnr.	EAN 4003773-	↔ mm		Huvud	Handtag	⚖ g
35 52 145	039389	145	▱ ▭ MM	spegelpolerat	med flerkomponentsöverdrag	86
35 52 145 ESD	089223	145	▱ ▭ MM ⚠	spegelpolerat	med flerkomponentsöverdrag	86
35 62 145	039556	145	▱ ⊖ MM	spegelpolerat	med flerkomponentsöverdrag	86
35 62 145 ESD	089230	145	▱ ⊖ MM ⚠	spegelpolerat	med flerkomponentsöverdrag	86
35 82 145	039396	145	▱ ⊖ MM ∠45°	spegelpolerat	med flerkomponentsöverdrag	86
35 82 145 ESD	089414	145	▱ ⊖ MM ∠45° ⚠	spegelpolerat	med flerkomponentsöverdrag	86

Press-systemtång för MC4 EVO 2 solpanelskontaktdon

För utbytbara press-backar, färdigmonterade för MC4 EVO 2 solpanelskontaktdon (upp till 10 mm²)

- ▶ Ett enda verktyg för nästan 1 000 pressningstillämpningar: Kan även användas med alla pressbackar och positioneringsverktyg 97 49 XX
- ▶ Särskilt modifierad systemtång: Optimerad för MC4 EVO 2-kontaktdon upp till 10 mm²
- ▶ Professionell standard för större solcellsanläggningar



- > I det närmaste parallell pressrörelse
- > Konstant hög presskvalitet tack vare precisionsinsatser och spärrmekanism (upplåsbar)
- > Presstrycket är kalibrerat i fabriken och kan dessutom justeras
- > Mindre ansträngning tack vare optimal kraftöverföring med hävstång
- > För en- och tvåhandsanvändning
- > Förmonterat positionsverktyg för en exakt positionering; positionsverktyg 97 49 71 1 som tillval, alla kontaktdon i MC4-serien kan användas
- > Pressbackar för tillämpningar utöver det vanliga utbudet finns tillgängliga på begäran
- > Högkvalitativ kromvanadin-elektrostål, oljehärdat



MC4 EVO 2 kontaktdon:
Särskilt hållbara för större PV-system

Det förmonterade positioneringsverktyget säkerställer exakt placering av kontaktdornen vid crimpning



Artikelnr.	EAN	↔		Tänger	Handtag	Tillämpning	Kapacitet mm ²	AWG	⚖ g
97 43 66 EVO	4003773-087779	200	 	brunerat	med flerkomponentsöverdrag	Press-systemtång för MC4 EVO 2 solpanelskontaktdon	4/6/10	12/10/8	680

Artikelnr. 97 91 04 V0X

Verktygssatser för solceller MC4

Kompleta uppsättningar för kontaktering av solcellsanläggningar

- > Press-systemtång 97 43 200 A för utbytbara pressbackar. Presstrycket är exakt inställt från fabrik (kalibrerat)
- > Kabelsax 95 16 165 för kopparkablar upp till Ø 15 mm
- > Monteringsverktyg (insexnyckel) för att byta pressbackarna
- > Slagtåligt plastfodral: Ytermått: 345 x 80 x 280 mm (B x H x D)

97 91 04 V01

- > Pressbackar 97 49 66 (2,5 / 4,0 / 6,0 mm²) för solpanelskontaktdon MC4 (Multi-Contact), positioneringsverktyg 97 49 66 1 och monteringsnycklar 97 49 66 2
- > Precisionsskaltång 12 12 11 (1,5 / 2,5 / 4,0 / 6,0 mm²) med anpassade skalprofiler för mindre diametrar

97 91 04 V02

- > Pressbackar 97 49 71 (4,0 / 6,0 / 10,0 mm²) för solpanelskontaktdon MC4 (Multi-Contact), positioneringsverktyg 97 49 71 1 och monteringsnycklar 97 49 66 2
- > Precisionsskaltång 12 12 12 (4,0 / 6,0 / 10,0 mm²) med anpassade skalprofiler för större diametrar

97 91 04 V01



Innehåll – 97 91 04 V01

12 12 11 KNIPEX		97 49 66 KNIPEX	
95 16 165 KNIPEX		97 49 66 1 KNIPEX	
97 43 200 A KNIPEX		97 49 66 2 KNIPEX	

Innehåll – 97 91 04 V02

12 12 12 KNIPEX		97 49 71 KNIPEX	
95 16 165 KNIPEX		97 49 71 1 KNIPEX	
97 43 200 A KNIPEX		97 49 66 2 KNIPEX	

Artikelnr.	EAN	Verktygsväska för solpanelskontaktdon	
97 91 04 V01	4003773-088998	2,5 – 6 mm ²	g
97 91 04 V02	089001	4,0 – 10 mm ²	2010
			2010

Produkt­höj­d­punkt 2023

Verktygsryggsäck Modular X18

Bär upp till 15 kg verktyg bekvämt på ryggen



KNIPEX Modular X18



Lätt, flexibel och unik: Den modulära verktygsryggsäcken för alla som inte kompromissar i sitt arbete

- ▶ Passar dig och dina verktyg: praktisk och bekväm tack vare en fullständigt nedfällbar fram- och baksida, avtagbar verktygstavla och vaddering för ryggen
 - ▶ Lika individuell som du: Optimal flexibilitet tack vare innovativa FIDLOCK®-anslutningar och MOLLE-band
 - ▶ Passar för alla utmaningar: med två separata inre fack för verktyg, mätinstrument, anteckningsbok eller surfplatta
- > Slitstarkt tyg tillverkat av hållbara, återvunna syntetfibrer, stänksäkert och lätt att rengöra
 - > Vattentät, gjuten botten av slagtålig plast för säker, upprätt position när den öppnas och stängs, 6 cm hög
 - > En MOLLE-rem på insidan och fyra MOLLE-remmar på utsidan för att fästa adaptrar, karbinhakar och tillbehör
 - > FIDLOCK®-anslutningar kan fästas och lossas på nolltid
 - > Totalt 21 fästöglor och 37 fickor, vissa med dragkedja
 - > Elastiskt band för fastsättning runt teleskophandtag på verktygslådor
 - > 53 x 34 x 21 cm (H x B x D), tomvikt 2,9 kg, testad lastkapacitet upp till 15 kg



00 21 50 LE

**Nu än mer flexibel:
mer kraft åt dig med din ryggsäck!**

Artikelnr.	EAN 4003773-	g
00 21 50 LE	089056	2900
00 21 50 E	089063	6600
00 21 50 S	089070	6550
00 19 50 LE	 090076	116
00 21 50 V01	 074656	26



Nytt:

MOLLE-rem pouch 00 19 50 LE (HxBxD: 190x135x40 mm) och adaptern 00 21 50 V01 utökar kapaciteten för KNIPEX Modular X18 ytterligare.

Transportera allt – enkelt, snabbt, bekvämt!



00 21 50 E

KNIPEX Modular X18 elektro

00 21 50 S

KNIPEX Modular X18 sanitet





VÅR FEMSTJÄRNIGA APP FÖR DINA FAVORITVERKTYG

Redan över
50 000
nedladdningar



KNIPEXPLORER

Digitala assistenter hittar rätt verktyg för ditt jobb.

Nyhet: Hitta den bästa rörtången eller polygripen med bara några klick!*



AUGMENTED REALITY (AR)

Integrera våra verktyg i din miljö



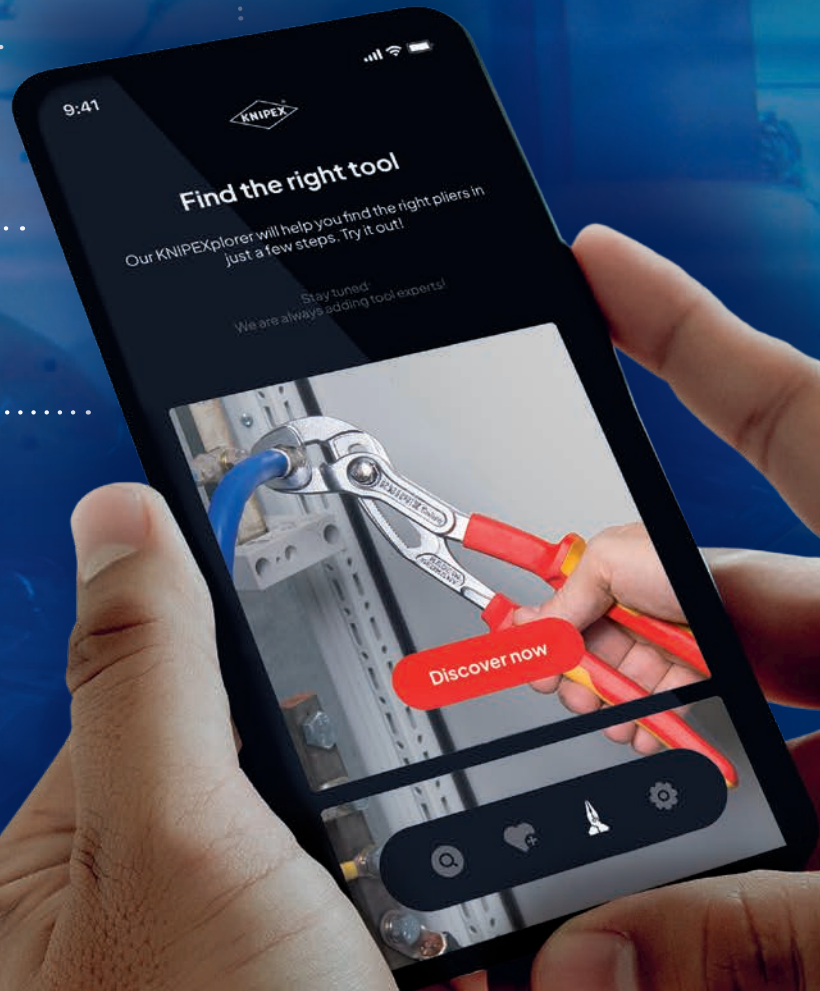
TOOLFINDER

Sök bland tusentals KNIPEX produkter



WISHLIST

Spara dina favoriter på önskelistan



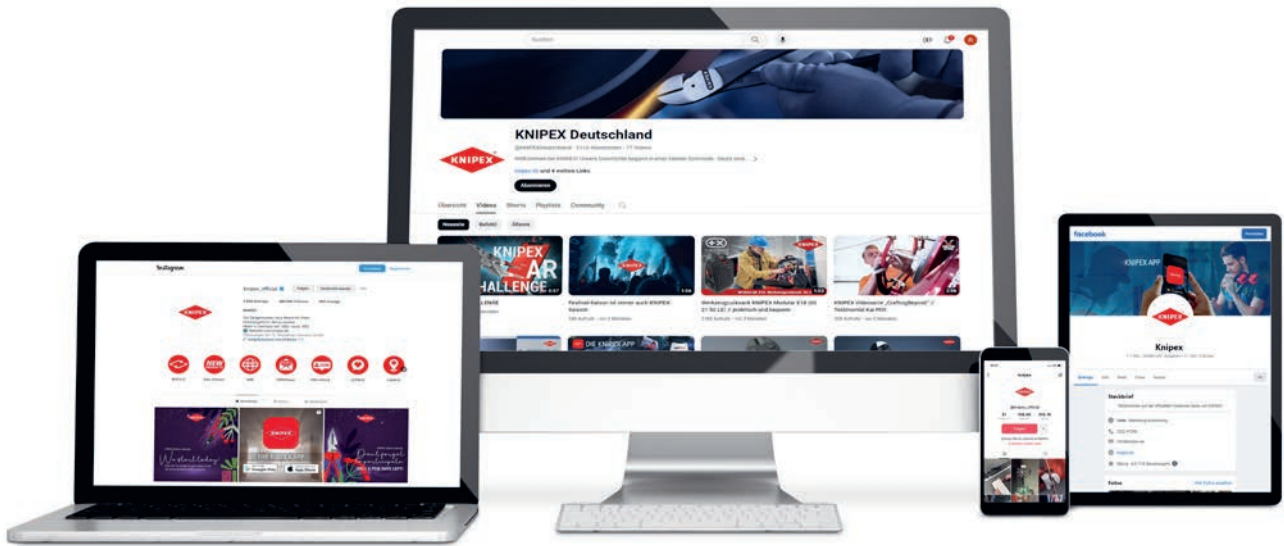
LADDA NER
KNIPEX-APPEN GRATIS



Google Play



App Store



KNIPEX – Tillsammans är vi en stark community

Vi har redan fler än 2 000 000 följare världen över – Bli en del av KNIPEX-communityn på Facebook, Instagram, TikTok, LinkedIn och YouTube!

Är du intresserad av spännande berättelser om våra verktyg? Det är alltid värt att ta en titt på våra sociala medier. Det finns något nytt att upptäcka varje dag. Har du till exempel redan sett det senaste numret av KNIPEXupdate, vår videopresentation av nya produkter eller de återkommande tävlingarna, där vi alltid ger bort värdefulla priser?

Den direkta dialogen med dig är viktig för oss: vi ser fram emot professionella diskussioner, dina idéer och åsikter. Låt oss veta, vad du gillar med oss och våra tänger och vad vi kan göra bättre. I våra sociala medier ger vi också råd och svar. Fråga oss vad du alltid har velat veta – vi är alltid bara några klick nära!



Piktogram

Förpackningsenhet	1000 V Isolerad enligt DIN EN 60900, användbar upp till 1000 V AC/1500 V DC	Hård tråd	Flata, runda käftar
Vikt	VDE-godkänd, även enligt GPSG	F-crimp	Vinkel
Tänger i SB-förpackning	Cu + Al flerledarkabel, entrådig och flertrådig	Med öppningsfjäder	Släta gripytor
SB/BK Tänger i blisterförpackning	Mjuk tråd	Flata käftar	Skär med liten fasett
ESD Elektriskt avledande, dissipativ	Medelhård tråd	Flata, smala käftar	Skär med mycket liten fasett

Copyright 2024
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.

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