



PRODUSE NOI 2023

CUPRINS

1 Rucsac pentru scule Modular X18

Transportați până la 15 kg de scule în mod confortabil în spate Pagina 4 - 7

2 Trusă de scule "Robust26 Move"

Trusă de scule practică pentru cele mai dificile lucrări Pagina 8 - 11

3 Valiză pentru scule "Basic" pentru Vehicule Electrice

Perfect echipată pentru întreținerea și inspecția Vehiculelor Electrice Pagina 12

4 Patent cu cioc lung - 185 mm

Patent puternic cu fălci ascuțite Pagina 13

5 Clește dezizolator forjat pentru cabluri

Patent versatil 5 în 1 pentru instalații electrice Pagina 14



Puteți găsi mai multe informații, fotografiile și videoclipuri despre noile produse 2023 pe internet la www.knipex.com sau pe canalele noastre de socializare.



► Rucsac pentru scule Modular X18



► Trusă de scule "Robust26 Move"



► Valiză pentru scule "Basic" pentru Vehicule Electrice



► Aplicația KNIPEX

@knipex_official Knipex KNIPEXWerk

NOUA APLICAȚIE
KNIPEX
a se vedea pagina 15



4



5



Tot ce aveți nevoie – pentru tot ce aveți nevoie

Partenerul dvs. de încredere pentru orice lucrare:
transportați până la 15 kg de scule și accesorii în
rucsac.

KNIPEX Modular X18

Ușor, flexibil și unic: Rucsacul modular pentru scule pentru toți
cei care nu fac compromisuri în munca lor

- ▶ Este potrivit pentru dvs. și sculele dvs.: practic și confortabil datorită părții din față și din spate complet rabatabile, a panoului pentru scule detașabil și a căptușelii pentru spatele dvs.
- ▶ La fel de original ca și dvs.: flexibilitate optimă datorită conectorilor inovatori FIDLOCK® și chingilor MOLLE
- ▶ Potrivit pentru orice provocare: cu două compartimente interioare separate pentru scule, instrumente de măsură, notebook sau tabletă

> Țesătură durabilă fabricată din fibre sintetice reciclate sustenabile, rezistentă la stropire și ușor de curățat > Partea inferioară turnată impermeabilă din plastic rezistent la impact pentru o poziție verticală sigură atunci când este deschisă și închisă, cu o înălțime de 6 cm

> O curea MOLLE în interior și patru curele MOLLE în exterior pentru fixarea oricăror adaptoare, carabiniere și accesorii

> Conexiunile FIDLOCK® sunt fixate sau detașate în cel mai scurt timp

> Un total de 21 de bucle de fixare și 37 de buzunare, unele cu fermoar

> Curea pentru bagaje pentru fixarea pe mânerle telescopice ale valizelor pentru scule

> 53 x 34 x 21 cm (Î x l x A), greutate fără încărcătură 2,9 kg, capacitate de încărcare testată de până la 15 kg

Cu peste 50 de suporturi pentru scule, puteți depozita până la 15 kg de scule în mod ordonat, fiabil și întotdeauna la îndemână.



Adaptor FIDLOCK® cu buclă din țesătură



Carabinierele sau adaptoarele FIDLOCK® pot fi fixate pe curelele MOLLE și combinate în aproape orice mod



Conector FIDLOCK® pentru consolidarea sistemului de susținere



Curea pentru bagaje permite fixarea comodă pe mânerle telescopice ale valizelor pentru scule



15" Compartiment separat pentru laptop



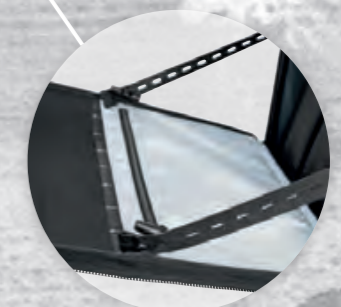
Panou de scule detașabil, la jumătate de înălțime



Tavă pentru piese mici



Fermoare blocabile



Lățime reglabilă a deschiderii



Informații suplimentare despre rucsacul pentru scule

Informații tehnice suplimentare pot fi găsite la pagina 16

Nr. art. 00 21 50 E

KNIPEX Modular X18 Electric

Transport convenabil al celor mai importante scule pentru profesia de electrician

- ▶ Echipat cu 16 scule KNIPEX, un total de 22 de scule de marcă, parțial testate VDE conform DIN EN 60900.
- ▶ Sarcina utilă max.: 15 kg
- ▶ Volum: 18 litri



Nr. art. 00 21 50 S

KNIPEX Modular X18 Instalații sanitare

Echipat în mod optim pentru profesia de instalator

- ▶ Echipat cu 12 scule KNIPEX, un total de 17 scule de marcă, parțial testate VDE conform DIN EN 60900.
- ▶ Sarcina utilă max.: 15 kg
- ▶ Volum: 18 litri



Informații suplimentare privind componența



Componență

00 11 01 KNIPEX TwinKey®		70 06 160 KNIPEX		98 25 01 SLS KNIPEX		Wera	
08 26 185 KNIPEX		78 06 125 KNIPEX		98 20 35 SL KNIPEX		Stabila	
12 52 195 KNIPEX PreciStrip 16		90 22 10 KNIPEX BiX®		98 20 55 SL KNIPEX		Stabila	
13 86 200 KNIPEX		97 53 14 KNIPEX		98 52 KNIPEX		Lyra	
16 95 01 KNIPEX ErgoStrip®		98 25 01 SL KNIPEX		KNIPEX			
26 26 200 KNIPEX		98 25 02 SL KNIPEX		Picard			

Componență

74 06 180 KNIPEX		00 11 01 KNIPEX TwinKey®		KNIPEX	
86 03 300 KNIPEX		90 22 10 KNIPEX BiX®		Picard	
87 01 180 KNIPEX Cobra®		98 24 01 SL KNIPEX		Wera	
87 01 300 KNIPEX Cobra®		98 24 02 SL KNIPEX		Stabila	
90 31 02 SB KNIPEX TubiX®		98 20 35 SL KNIPEX		Lyra	
90 10 165 KNIPEX CutiX®		98 20 55 SL KNIPEX			

Informații tehnice suplimentare pot fi găsite la pagina 16

I like to move it, move it

Noul "Robust26 Move": transportă sculele dvs. în siguranță și ușor la locul de muncă



Informații suplimentare despre trusa de scule "Robust26 Move"



Nr. art. 00 21 33 LE

Trusă de scule "Robust26 Move"

Pentru lucrări dificile: o mulțime de scule, ușor de transportat

- ▶ Gata când sunteți și dvs.: pentru cele mai dure condiții – polipropilenă rezistentă la impact, rezistent la praf, impermeabil și rezistent la temperatură
 - ▶ O muncă dificilă devine o muncă inteligentă: flexibilitate maximă datorită celor 19 buzunare pentru scule și 61 de bucle de fixare, precum și a sistemului de separare adaptabil din aluminiu
 - ▶ Convenabilă atunci când sunteți în mișcare: aptă pentru zbor, cu mâner extensibil și roți care rulează ușor pentru mai mult confort
- > Carcasă aptă pentru zbor, fabricată din polipropilenă rezistentă la impact
 - > Rezistentă la praf și impermeabilă
 - > Supapă de compensare a presiunii aerului
 - > Rezistentă la temperaturi cuprinse între - 30°C și +80° C
 - > Inele de fixare cu lacăt
 - > Compartiment pentru documente; panouri pentru scule realizate din folie de polipropilenă cu pereți dubli care respinge murdăria, cu buzunare pentru scule și curele pentru scule
 - > Tava de bază blocabilă poate fi divizată individual cu ajutorul sistemului de separare din aluminiu
 - > Mâner ergonomic cu două componente
 - > 19 buzunare pentru scule și 61 de bucle de fixare



Mânerul telescopic transformă trusa într-un troler: trageți pur și simplu cele mai grele scule!



Supapă de presiune pentru ventilație și plăcuță de identificare individuală.



Tavă de bază cu separatoare din aluminiu pentru o dispunere personalizată și locașuri magnetice pentru fixarea pieselor mici.




Fixarea sigură a panoului de scule previne căderea sculelor din suport.



Este perfectă și pentru echipe: mai multe truse de scule stivuite.

O comparație a truselor "Robust26 Move":

	Numărul de scule care pot fi incluse	Capacitate litri	Sarcină max. kg	Dimensiuni ale tăvii de bază mm	Funcția de troler
"Robust26 Move" 00 21 33 LE 	80	26.4	25	550 x 350 x 225	✓
"Robust45 Move" 00 21 37 LE 	147	45	35	609 x 428 x 236	✓

Informații tehnice suplimentare pot fi găsite la pagina 17

Trusă de scule "Robust26 Move" Electric

Trusă de scule la îndemână pentru cele mai dificile aplicații, complet echipată pentru profesia de electrician

- ▶ Echipată cu 16 scule KNIPEX, în total 22 de scule de marcă, parțial testate VDE conform DIN EN 60900.
- ▶ Sarcina utilă max.: 25 kg
- ▶ Volum: 26,4 litri



Componență

00 11 01 KNIPEX TwinKey®		70 06 160 KNIPEX		98 25 01 SLS KNIPEX		Wera 9 bucăți	
08 26 185 KNIPEX		78 06 125 KNIPEX		98 20 35 SL KNIPEX		Stabila	
12 52 195 KNIPEX PreciStrip 16		90 22 10 KNIPEX BiX®		98 20 55 SL KNIPEX		Stabila	
13 86 200 KNIPEX		97 53 14 KNIPEX		98 52 KNIPEX		Lyra	
16 95 01 KNIPEX ErgoStrip®		98 25 01 SL KNIPEX		KNIPEX			
26 26 200 KNIPEX		98 25 02 SL KNIPEX		Picard			

Trusă de scule "Robust26 Move" Instalații sanitare

Echipament complet pentru sectorul instalațiilor sanitare, transport sigur și convenabil

- ▶ Echipată cu 12 scule KNIPEX, în total 17 scule de marcă, parțial testate VDE conform DIN EN 60900
- ▶ Sarcina utilă max.: 25 kg
- ▶ Volum: 26,4 litri



Componență

74 06 180 KNIPEX		00 11 01 KNIPEX TwinKey®		KNIPEX	
88 03 300 KNIPEX		90 22 10 KNIPEX BiX®		Picard	
87 01 180 KNIPEX Cobra®		98 24 01 SL KNIPEX		Wera 9 bucăți	
87 01 300 KNIPEX Cobra®		98 24 02 SL KNIPEX		Stabila	
90 31 02 SB KNIPEX TubiX®		98 20 35 SL KNIPEX		Lyra	
90 10 165 KNIPEX Cutix®		98 20 55 SL KNIPEX			

Informații suplimentare privind componența



Nr. art. 00 21 05 EV

Valiză pentru scule "Basic" pentru
Vehicule Electrice

Set izolat Vehicule Electrice pentru mecanici



Perfect echipată pentru întreținerea și inspecția Vehiculelor
Electrice: 1 valiză și 29 de scule izolate

- Potrivită pentru Vehicule Electrice: cele mai importante scule și accesorii testate VDE, organizate în mod ordonat într-o valiză pentru scule
- Scule izolate și accesorii pentru toate lucrările la VE
- Echipament VE de bază complet cu clește, cheie fixă cu cap deschis și set de chei cu clichet

- > 29 scule izolate, 1 pereche de mănuși izolatoare
- > Trusă de scule "Basic" 00 21 05 cu inserție de spumă pentru set de chei cu clichet comutabil 3/8".
- > Codurile de culori din inserția de spumă indică locurile pentru capetele tubulare îndepărtate
- > Pentru garajele și companiile care deserve vehiculele electrice / flotele proprii de vehicule
- > 20 x 46,5 x 41 cm (Î x l x A), greutate fără încărcătură 4,5 kg

Componentă

26 16 200 KNIPEX		3 bucăți 98 24 0X KNIPEX		6 bucăți 98 29 XX KNIPEX		98 62 01 KNIPEX	
70 06 160 KNIPEX		98 31 KNIPEX		6 bucăți 98 00 XX KNIPEX		98 62 02 KNIPEX	
86 06 250 KNIPEX		2 bucăți 98 35 XXX KNIPEX		3 bucăți 98 66 X0 KNIPEX			
2 bucăți 98 20 XX SL KNIPEX		4 bucăți 98 37 1X KNIPEX		98 65 41 KNIPEX			

Informații tehnice suplimentare pot fi găsite la pagina 18

Nr. art. 08 2X 185 **Din iunie 2023**

Patent cu cioc lung – 185 mm

Patent cu cioc lung, acum cu o lungime mai mare: 185 milimetri lungime pentru o prindere puternică în zonele de lucru greu accesibile.

- ▶ Patent puternic cu fălci ascuțite
- ▶ Fălcele de prindere sunt subțiri, dar extrem de rezistente la răsucire și stabile.
- ▶ Utilizare comodă atunci când lucrați în spații înguste, datorită designului subțire al capului și al fălcilor ascuțite (anti-răsucire)
- > Canelura frezată în zona de prindere permite fixarea și tragerea pieselor mici, cum ar fi cuiele, știfturile și bolțurile.
- > Patent fiabil și divers atunci când sunteți în deplasare
- > Tăiere ușoară datorită articulației cu efect de pârghie ridicat
- > Cu muchii de tăiere pentru sârmă moale, mediu-dură și dură
- > Oțel special pentru scule de înaltă calitate, forjat, călit cu ulei în mai multe etape
- > Muchii de tăiere călitate suplimentar prin inducție, duritatea muchiei de tăiere aprox. 59 - 62 HRC
- > Durată îndelungată de funcționare și vârfuri stabile



08 21 185



08 22 185



08 26 185



08 25 185

Fălcele de prindere sunt subțiri, dar rezistente la răsucire și stabile.

Suprafețe de prindere cu un curbură special pe o parte pentru prinderea sigură a pieselor plate.

Informații tehnice suplimentare pot fi găsite la pagina 18

Clește dezizolator forjat pentru cabluri

Patent versatil 5 în 1 pentru instalații electrice: taie cabluri, dezizolează conductoare, răsuțește, debavurează și prinde

► Dezizolare inteligentă: gamă largă de capacități, profile de dezizolare bine șlefuite și poziționare intuitivă

► Geometrie de tăiere inovatoare: tăiere mai ușoară, în special a cablurilor plate

► Design hibrid: la fel de plat ca un patent cu cioc lung, la fel de lat ca un patent pentru o stabilitate ridicată cu o bună accesibilitate

> Profile de dezizolare șlefuite cu precizie pentru conductoare solide de 0,75 - 6 mm² și conductoare cu fire fine de 0,5 - 4 mm²

> Poziționarea precisă a firului datorită striatiilor de amplasare

> Tăiere ușoară a cablurilor din cupru și aluminiu de până la Ø 15 mm (1/2")

> Suprafețe de prindere largi, cu hașurare încrucișată, pentru răsucirea firelor

> Canelură frezată pentru fixarea și tragerea sigură a pieselor de lucru mici, cum ar fi cuiele

> Suprafață de prindere convexă pe o parte pentru prinderea sigură a materialelor plate și zonă de prindere pentru materiale rotunde

> Margini exterioare pentru debavurarea țevilor

> Suprafețele de prindere cu hașurare încrucișată sunt ideale pentru răsucirea firelor



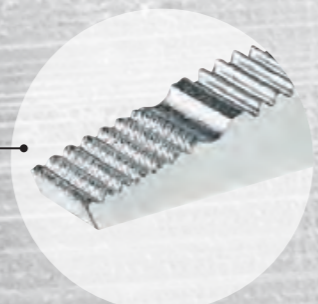
13 71 200 ME



13 72 200 ME



13 76 200 ME



Suprafețele de prindere cu hașurare încrucișată sunt ideale pentru răsucirea firelor

Informații tehnice suplimentare pot fi găsite la pagina 18

ÎNTREAGA LUME KNIPLEX ÎN MÂINILE DVS.!

Din mai 2023



Găsiți scula potrivită pentru lucrarea dvs.



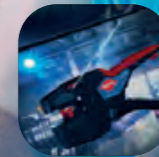
KNIPLEXPLORER



Salvați favoritele dvs. în lista de dorințe



WISHLIST



Experimentați produsele într-un mod nou



AR



Căutați mii de produse KNIPLEX



TOOLFINDER



Google Play și logo-ul Google Play sunt mărci comerciale înregistrate ale Google LLC. App Store și Apple sunt mărci comerciale ale Apple Inc. înregistrate în SUA și în alte țări. IOS este o marcă comercială sau o marcă de serviciu a Cisco Systems, Inc. și/sau a afiliaților săi înregistrată în SUA și în alte țări.

Aplicația este disponibilă în germană și engleză la lansare și în curând și în alte limbi

Acum puteți explora întreaga lume KNIPLEX cu doar câteva clicuri: Peste 2.000 de produse sunt disponibile într-o funcție de căutare inteligentă, precum și un program de căutare de produse pentru clești de sertizare și clești pentru tăiat țevi. Adăugați produsele într-o listă de dorințe și utilizați funcția AR pentru a cunoaște în detaliu produsele KNIPLEX selectate.

Scanati și descărcați!



Google Play



App Store

Rucsac pentru scule Modular X18 Pagina 4-5

Nr. articol	EAN 4003773-	↔ mm	⚖ kg
00 21 50 LE	089056	530 x 340 x 210 mm	2900

Rucsac pentru scule Modular X18 Electric Pagina 6

Nr. articol	EAN 4003773-				Cantitate	Dimensiune nominală	⚖ g
00 21 50 E	089063					Rucsac pentru scule Modular X18 Electric, 22 bucăți	6600
			00 11 01	KNIPEX TwinKey®, Cheie panou de comandă	1		
			08 26 185	Patent cu cioc lung	1	185 mm	
			12 52 195	KNIPEX PreciStrip16, Clește dezizolator automat pentru izolații	1	195 mm	
			13 86 200	Clești pentru instalații electrice	1	200 mm	
			16 95 01	KNIPEX ErgoStrip®, Sculă universală de dezizolare	1	135 mm	
			26 26 200	Patent cu cioc angular cu anvergură largă	1	200 mm	
			78 06 125	Electronic Super Knips®	1	125 mm	
			70 06 160	Șfic	1	160 mm	
			90 22 10	KNIPEX BiX®, Cuțit pentru țevi din plastic și manșoane de etanșare	1	72 mm	
			97 53 14	Clești de sertizare cu auto-reglare pentru mufe de cablu	1	180 mm	
			98 52	Cuțit de cablu	1	185 mm	
			98 25 01 SL	Șurubelniță (subțire) pentru șuruburi cu cap înecat cruce	1	PH1 x 80 mm	
			98 25 02 SL	Șurubelniță (subțire) pentru șuruburi cu cap înecat cruce	1	SL/PH1 x 187 mm	
			98 25 01 SLS	Șurubelniță (subțire) pentru șuruburi cu cap înecat cruce	1	187 mm	
			98 20 35 SL	Șurubelniță (subțire) pentru șuruburi cu cap înecat drept	1	0.6 x 3.5 x 100 mm	
			98 20 55 SL	Șurubelniță (subțire) pentru șuruburi cu cap înecat drept	1	1.0 x 5.5 x 125 mm	
				Metru pliabil din lemn tip 1607, alb, 2 m	1	2 m	
				Marcator pentru găuri adânci	1		Lyra
				Ciocan lăcătuș	1	300 g	Picard
				Nivelă cu bulă de aer tip 70	1	30 cm	Stabila
				Mini-nivelă cu bulă de aer Stabila	1		Stabila
				Set de chei unghiulare, 9 buc.	1	1.5 / 2 / 2.5 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 / 10 mm	Wera

Rucsac pentru scule Modular X18 Instalații sanitare Pagina 7

Nr. articol	EAN 4003773-				Cantitate	Dimensiune nominală	⚖ g
00 21 50 S	089070					Rucsac pentru scule Modular X18 Instalații sanitare, 17 bucăți	6550
			00 11 01	KNIPEX TwinKey®, Cheie panou de comandă	1		
			74 06 180	Șfic de forță	1	180 mm	
			86 03 300	Cheie de strângere	1	300 mm	
			87 01 180	KNIPEX Cobra®, Clește de înaltă tehnologie pentru pompe de apă	1	180 mm	
			87 01 300	KNIPEX Cobra®, Clește de înaltă tehnologie pentru pompe de apă	1	300 mm	
			90 31 02 SB	KNIPEX TubiX®, Tăietor de țevi	1	180 mm	
			90 10 165	KNIPEX CutiX®, Cuțit universal	1	165 mm	
			90 22 10	KNIPEX BiX®, Tăietor de țevi din plastic și manșoane de etanșare	1	72 mm	
			98 24 01 SL	Șurubelniță pentru șuruburi Phillips® cu cap înecat cruce	1	PH1 x 80 mm	
			98 24 02 SL	Șurubelniță pentru șuruburi Phillips® cu cap înecat cruce	1	PH2 x 80 mm	
			98 20 35 SL	Șurubelniță (subțire) pentru șuruburi cu cap înecat drept	1	0.6 x 3.5 x 100 mm	
			98 20 55 SL	Șurubelniță (subțire) pentru șuruburi cu cap înecat drept	1	1.0 x 5.5 x 125 mm	
				Metru pliabil din lemn tip 1607, alb, 2 m	1	2 m	
				Marcator pentru găuri adânci	1		Lyra
				Ciocan lăcătuș	1	300 g	Picard
				Nivelă cu bulă de aer tip 70	1	30 cm	Stabila
				Set de chei unghiulare, 9 buc.	1	1.5 / 2 / 2.5 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 / 10 mm	Wera

Trusă de scule "Robust26 Move" Pagina 9

Nr. articol	EAN 4003773-	↔ mm	⚖ g
00 21 33 LE	057543	550 x 350 x 225 mm	7000

Trusă de scule "Robust26 Move" Electric Pagina 10

Nr. articol	EAN 4003773-				Cantitate	Dimensiune nominală	⚖ g
00 21 33 E	089094					Trusă de scule "Robust26 Move" Electric, 22 bucăți	10100
			00 11 01	KNIPEX TwinKey®, Cheie panou de comandă	1		
			08 26 185	Patent cu cioc lung	1	185 mm	
			12 52 195	KNIPEX PreciStrip16, Clește dezizolator automat pentru izolații	1	195 mm	
			13 86 200	Clești pentru instalații electrice	1	200 mm	
			16 95 01	KNIPEX ErgoStrip®, Sculă universală de dezizolare	1	135 mm	
			26 26 200	Patent cu cioc angular cu anvergură largă	1	200 mm	
			78 06 125	Electronic Super Knips®	1	125 mm	
			70 06 160	Șfic	1	160 mm	
			90 22 10	KNIPEX BiX®, Cuțit pentru țevi din plastic și manșoane de etanșare	1	72 mm	
			97 53 14	Clești de sertizare cu auto-reglare pentru mufe de cablu	1	180 mm	
			98 52	Cuțit de cablu	1	185 mm	
			98 25 01 SL	Șurubelniță (subțire) pentru șuruburi cu cap înecat cruce	1	PH1 x 80 mm	
			98 25 02 SL	Șurubelniță (subțire) pentru șuruburi cu cap înecat cruce	1	SL/PH1 x 187 mm	
			98 25 01 SLS	Șurubelniță (subțire) pentru șuruburi cu cap înecat cruce	1	187 mm	
			98 20 35 SL	Șurubelniță (subțire) pentru șuruburi cu cap înecat drept	1	0.6 x 3.5 x 100 mm	
			98 20 55 SL	Șurubelniță (subțire) pentru șuruburi cu cap înecat drept	1	1.0 x 5.5 x 125 mm	
				Metru pliabil din lemn tip 1607, alb, 2 m	1	2 m	
				Marcator pentru găuri adânci	1		Lyra
				Ciocan lăcătuș	1	300 g	Picard
				Nivelă cu bulă de aer tip 70	1	30 cm	Stabila
				Mini-nivelă cu bulă de aer Stabila	1		Stabila
				Set de chei unghiulare, 9 buc.	1	1.5 / 2 / 2.5 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 / 10 mm	Wera

Trusă de scule "Robust26 Move" Instalații sanitare Pagina 11

Nr. articol	EAN 4003773-				Cantitate	Dimensiune nominală	⚖ g
00 21 33 S	089100					Trusă de scule "Robust26 Move" Instalații sanitare, 17 bucăți	9700
			00 11 01	KNIPEX TwinKey®, Cheie panou de comandă	1		
			74 06 180	Șfic de forță	1	180 mm	
			86 03 300	Cheie de strângere	1	300 mm	
			87 01 180	KNIPEX Cobra®, Clește de înaltă tehnologie pentru pompe de apă	1	180 mm	
			87 01 300	KNIPEX Cobra®, Clește de înaltă tehnologie pentru pompe de apă	1	300 mm	
			90 31 02 SB	KNIPEX TubiX®, Tăietor de țevi	1	180 mm	
			90 10 165	KNIPEX CutiX®, Cuțit universal	1	165 mm	
			90 22 10	KNIPEX BiX®, Tăietor de țevi din plastic și manșoane de etanșare	1	72 mm	
			98 24 01 SL	Șurubelniță pentru șuruburi Phillips® cu cap înecat cruce	1	PH1 x 80 mm	
			98 24 02 SL	Șurubelniță pentru șuruburi Phillips® cu cap înecat cruce	1	PH2 x 80 mm	
			98 20 35 SL	Șurubelniță (subțire) pentru șuruburi cu cap înecat drept	1	0.6 x 3.5 x 100 mm	
			98 20 55 SL	Șurubelniță (subțire) pentru șuruburi cu cap înecat drept	1	1.0 x 5.5 x 125 mm	
				Metru pliabil din lemn tip 1607, alb, 2 m	1	2 m	
				Marcator pentru găuri adânci	1		Lyra
				Ciocan lăcătuș	1	300 g	Picard
				Nivelă cu bulă de aer tip 70	1	30 cm	Stabila
				Set de chei unghiulare, 9 buc.	1	1.5 / 2 / 2.5 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 / 10 mm	Wera

Nr. articol	EAN 4003773-089025			Cantitate	Dimensiune nominală	g
08 21 05 EV	089025	Valiză pentru scule "Basic" pentru Vehicule Electrice, 33 bucăți				7500
				26 16 200	Patent cu cioc angular	1 200 mm
				70 06 160	Șfic	1 160 mm
				86 06 250	Cheie de strângere	1 250 mm
				98 20 35	Șurubelniță pentru șuruburi cu cap înecat drept	1 0.6 x 3.5 x 100 mm
				98 20 65		1 1.2 x 6.5 x 150 mm
				98 24 01	Șurubelnițe pentru șuruburi Phillips* cu cap înecat cruce	1 PH1 x 80 mm
				98 24 02		1 PH2 x 100 mm
				98 24 03		1 PH3 x 150 mm
				98 31	Clichet comutabil cu element rectangular exterior de 3/8"	1 3/8"
				98 35 125	Bulbi Yfadlg VW Wf dMS Yg Sd f fad VW Wad VW ¼*Š	1 3/8"
				98 35 250		1
				98 37 10	5Sb fgTg SdZMSYa` S`bWfdg ggdTgd Ug LSb ZMSYa` S`Ug VW Wf dMS Yg Sd f fad VW ¼*Š	1 3/8"
				98 37 11		1
				98 37 12		1
				98 37 13		1
				98 29 25	5Sb fgTg SdWV¼*ŠbWfdg ggdTgd Fad z	1 3/8" / TX25
				98 29 27		1 3/8" / TX27
				98 29 30		1 3/8" / TX30
				98 29 40		1 3/8" / TX40
				98 29 45		1 3/8" / TX45
				98 29 50		1 3/8" / TX50
				98 00 08	5ZMVj Ug LSb VWZle	1 8 mm
				98 00 09		1 9 mm
				98 00 10		1 10 mm
				98 00 11		1 11 mm
				98 00 12		1 12 mm
				98 00 13		1 13 mm
				98 66 30	B[W fW [S^ Ug Sgfabc VWV	1 30 mm
				98 66 40		1 40 mm
				98 66 50		1 50 mm
				98 65 41	? `g [VWbafW [WbWfdg VWfdUW]	1 410 mm
				98 62 01	5 VWVWb [VWVW] _ SVA S^ b Sef U l a Sf ad	1 180 mm
				98 62 02	BSWf Ug UaUS Yg SdV` _ SVA S^ b Sef U l a Sf ad	1 220 mm

BSWf Ug UaUg Y, #* _ _ BSY S #%

Nr. articol	EAN 4003773-	↔ mm		5Wf	5Sb	? a VWV	5SbSuf [VW VWV				g
							Ø mm	Ø mm	Ø mm	mm²	
08 21 185	088325	185		Wfg SfdS Wf] Sf	Wgf	acoperit cu plastic	3.8	3.0	13.0	25.0	213
08 21 185 SB	088837	185		Wfg SfdS Wf] Sf	Wgf	acoperit cu plastic	3.8	3.0	13.0	25.0	234
08 22 185	088332	185		Wfg SfdS Wf] Sf	Wgf	cu mânere multicomponent	3.8	3.0	13.0	25.0	251
08 22 185 SB	088844	185		Wfg SfdS Wf] Sf	Wgf	cu mânere multicomponent	3.8	3.0	13.0	25.0	276
08 25 185	088349	185		Uth Sf	Wgf	cu mânere multicomponent	3.8	3.0	13.0	25.0	251
08 25 185 SB	088851	185		Uth Sf	Wgf	cu mânere multicomponent	3.8	3.0	13.0	25.0	276
08 26 185	088356	185		Uth Sf	Wgf	izolat cu mânere multicomponent, testat VDE	3.8	3.0	13.0	25.0	258
08 26 185 SB	088868	185		Uth Sf	Wgf	izolat cu mânere multicomponent, testat VDE	3.8	3.0	13.0	25.0	279

5 VWVW l a Sf ad x d S f b W f d g U S T P g d B S Y S # &

Nr. articol	EAN 4003773-	↔ mm		5Wf	5Sb	? a VWV	5SbSuf [VW VWV		Capacitate de dezizolare pentru secțiuni transversale mm²	g
							Ø mm	mm²		
13 71 200 ME	088929	200		Wfg SfdS Wf] Sf	Wgf	acoperit cu plastic	15	50	0.75-4 / 6	260
13 72 200 ME	088936	200		Wfg SfdS Wf] Sf	Wgf	cu mânere multicomponent	15	50	0.75-4 / 6	280
13 76 200 ME	088943	200		Uth Sf	Uth Sf	izolat cu mânere multicomponent, testat VDE	15	50	0.75-4 / 6	290

Index

	Unitate de ambalare		Sertizare hexagonală		Inel de siguranță, diagonal
SB / BK	Clește de precizie pentru inele interioare cu alezaje		Sertizare pătrată		Inel de fixare
ESD 	Descărcare electrostatică, disipativă		Sertizare Tyco		Fălci plate
1000V 	Izolant în conformitate cu IEC 60900, utilizabil până la 1000 V AC/1500 V DC		Sertizare western		Fălci plate și ascuțite
	Testat VDE, în conformitate cu GPSG (Legea privind siguranța echipamentelor și a produselor)		Sertizare trapezoidală frontală		Fălci semirotonde
	Cablu multi-conductor Cu- + Al, solid și multi-torsadat		Hexagon		Fălci rotunde
	Cablu de sârmă		Șurub hexagonal		Unghi
	Cablu tip panglică		Șurub cu cap înecat drept		Suprafețe de prindere netede
	Cablu armat din sârmă de oțel (SWA)		Șurub cu cap înecat cruce		Suprafețe de prindere neted-zimțate
	Cablu ACSR		Șurub cu cap înecat cruce PlusMinus		Suprafețe de prindere neted-zimțate
	Sârmă moale		Șurub cu cap înecat cruce Pozidriv		Suprafețe de prindere zimțate cu hașurare încrucișată
	Sârmă de duritate medie		Torx		Cuțit central
	Sârmă dură		Cu element rectangular de 3/8"		Muchii de tăiere cu țesătură
	Coardă de pian		Cu element rectangular de 1/2"		Muchii de tăiere cu țesătură mică
	Sertizare pătrată automată		Element rectangular de 3/8"		Muchii de tăiere cu țesătură foarte mică
	Sertizare hexagonală automată		Element rectangular de 1/2"		Muchii de tăiere fără țesătură
	Sertizare pătrată mandrină		Cap hexagonal		Pentru tăierea la același nivel a materialelor moi
	Sertizare mandrină		12 puncte		Testat mecanic în conformitate cu Legea privind siguranța echipamentelor și a produselor
	Sertizare trapezoidală		Cu arc de deschidere		Este în conformitate cu o directivă europeană
	Sertizare ovală		Cu colector de conductoare de cablu		Marcajul WEEE (Directiva privind deșeurile de echipamente electrice și electronice)
	Sertizare în F		Șaibă elastică internă		
	Sertizare cu striajie trapezoidală		Șaibă elastică externă		
	Sertizare în W		Inel de siguranță, drept		

Copyright 2023

KNIPEX-Werk C. Gustav Putsch KG, Wuppertal (Germania)
Toate drepturile rezervate. Retipărirea, duplicarea și traducerea sunt permise numai cu acordul nostru expres, în scris.

KNIPEX-Werk C. Gustav Putsch KG lucrează continuu pentru a-și dezvolta în continuare toate sculele. Aceste scule pot suferi modificări tehnice în orice moment. În consecință, detaliile, ilustrațiile, descrierile și dimensiunile publicate nu sunt obligatorii.

Toate drepturile sunt rezervate pentru greșeli de tipar și erori. Tipărit în Germania.

Toate denumirile de produse, logo-urile și mărcile sunt proprietatea proprietarilor respectivi.



KNIPEX-Werk
C. Gustav Putsch KG

42337 Wuppertal
Germany

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

info@knipex.com
www.knipex.com