

2024



Ersatzteile & Zubehör  
Handels GmbH.

**AKTION**

gültig von 31.07. - 25.08.2024

**KNIPEX**®

**KNIPEX**®

**KNIPEX**®

Ihr Partner,  
wenn es um Ersatzteile geht!

Oberharrern 33  
A-4691 Schlatt

Tel.: 0043 (0)7673 / 30703

















Fax: 0043 (0)7673 / 30703-40







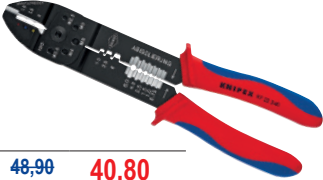











email: [verkauf@oekoprofi.com](mailto:verkauf@oekoprofi.com)

[www.oekoprofi.com](http://www.oekoprofi.com)





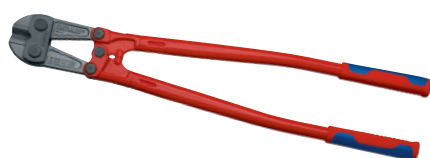





**Knipex Zangen**

**KNIPEX ZANGEN**

Nr.	Bezeichnung	€	Aktionspreis	Nr.	Bezeichnung	€	Aktionspreis
93784	Rohrzange S-Maul Knipex 420 mm	<del>83,50</del>	<b>69,90</b>	93776	Abisolierzange Knipex 160 mm	<del>29,90</del>	<b>24,90</b>
							
93775	Kombizange Knipex 180 mm	<del>23,00</del>	<b>19,20</b>	61128	Flachrund-Zange mit Schneide VDE Knipex 200 mm	<del>42,80</del>	<b>35,70</b>
					<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verwindungstolerante, elastische Präzisionsspitzen</li> <li>• Flach-runde, lange, spitz zulaufende Backen</li> <li>• Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet</li> </ul>		
97259	Kombizange Knipex 200 mm	<del>26,90</del>	<b>22,40</b>	61127	Seitenschneider VDE Knipex 160 mm	<del>39,90</del>	<b>33,30</b>
					<ul style="list-style-type: none"> <li>• Der unentbehrliche Seitenschneider für vielseitigen Einsatz</li> <li>• Hochwertiges Material und präzise Verarbeitung für eine lange Standzeit</li> <li>• Präzisionsschneiden für weichen und harten Draht</li> <li>• Sauberer Schnitt bei dünnen Cu-Drähten, auch an den Schneidenspitzen</li> <li>• Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidenshärte ca. 62 HRC</li> <li>• Schlanke Kopfform für den Einsatz in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen</li> <li>• Mit verlängerter Schneide</li> <li>• Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet</li> </ul>		
93779	Seitenschneider Knipex 160 mm	<del>28,90</del>	<b>24,10</b>				
							
93780	Seitenschneider Knipex 180 mm	<del>30,90</del>	<b>25,80</b>	61125	Kombizange VDE Knipex 180 mm	<del>33,90</del>	<b>28,30</b>
					<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit Greifzonen für Flach- und Rundmaterial für vielseitigen Einsatz</li> <li>• Mit Schneiden für weichen und harten Draht</li> <li>• Lange Schneiden für dickere Kabel</li> <li>• Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidenshärte ca. 60 HRC</li> <li>• Spezial-Werkzeugstahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet</li> </ul>		
93783	Kraft-Seitenschneider Knipex 180 mm	<del>37,90</del>	<b>31,60</b>	61126	Abisolierzange VDE Knipex 160 mm	<del>39,90</del>	<b>33,30</b>
					<ul style="list-style-type: none"> <li>• Für ein-, mehr- und feindrähtige Leiter mit Kunststoff- oder Gummiisolation max. Ø 5 mm oder 10 mm² Leiterquerschnitt</li> <li>• Einfache Verstellung auf den gewünschten Draht- oder Litzendurchmesser durch Rändelschraube und Kontermutter</li> <li>• Spezial-Werkzeugstahl, geschmiedet, ölgehärtet</li> </ul>		
99970	Electronic-Super Knipex 125 mm	<del>26,50</del>	<b>22,10</b>				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- optimale Zange für Feinarbeiten</li> <li>- scharfe, geschliffene Schneiden</li> <li>- sehr gut geeignet auch für ganz dünne Drähte</li> <li>- lange Lebensdauer</li> <li>- leichtgängig</li> <li>- mit Feder &amp; Öffnungsbegrenzung</li> <li>- HRC 54</li> </ul> 						
99971	Electronic-Super Knipex 140 mm	<del>34,90</del>	<b>26,60</b>				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- optimale Zange für Feinarbeiten</li> <li>- scharfe, geschliffene Schneiden</li> <li>- sehr gut geeignet auch für ganz dünne Drähte</li> <li>- lange Lebensdauer</li> <li>- leichtgängig</li> <li>- mit Feder &amp; Öffnungsbegrenzung</li> <li>- HRC 54</li> </ul> 						
61130	Flachrund-Zange mit Schneide Knipex 200 mm	<del>32,90</del>	<b>27,40</b>	61129	Elektriker-Klappmesser Knipex 120 mm	<del>46,20</del>	<b>13,50</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verwindungstolerante, elastische Präzisionsspitzen</li> <li>• Flach-runde, lange, spitz zulaufende Backen</li> <li>• Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet</li> </ul> 				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Universal-Klappmesser für den täglichen Gebrauch</li> <li>• Langlebig und robust: sehr scharfe Klinge in hochwertiger Qualität – Made in Solingen</li> <li>• Ergonomisch durch Griffform für angenehmes Halten und Führen</li> <li>• Gute Kraftübertragung bei der Anwendung</li> <li>• Stabile Klinge</li> <li>• Öse am Ende des Messers zur Anbringung einer Befestigung</li> <li>• Klinge aus rostfreiem Stahl</li> </ul> 		
61131	Flachrund-Zange gebogen mit Schneide Knipex 200 mm	<del>36,90</del>	<b>30,80</b>				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verwindungstolerante, elastische Präzisionsspitzen</li> <li>• Flach-runde, lange, spitz zulaufende Backen</li> <li>• Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet</li> </ul> 						

Nr.	Bezeichnung	€	Aktionspreis	Nr.	Bezeichnung	€	Aktionspreis
97170	<b>Abmantelungswerkzeug-Universal Knipex</b> Zum schnellen und präzisen Abmanteln und Abisolieren aller gängigen Rund- und Feuchtraumkabel (z. B. NYM-Kabel 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> bis 5 x 2,5 mm <sup>2</sup> ), Datenkabel (z. B. Twisted-Pair) und Koaxialkabel. Innovatives, ergonomisches Pistolengriff-Design für leichtes Einschneiden, Abziehen und Längsschneiden der Ummantelung. Konisch verschlankte Werkzeugenden für bessere Zugänglichkeit bei engen Platzverhältnissen. Abisolier Vorrichtung für die Querschnitte 0,2 / 0,3 / 0,8 / 1,5 / 2,5 / 4 mm <sup>2</sup> . Vereinfachtes Einlegen von Einzelleitern zum Abisolieren durch Positionierstege. Gehäuse aus stabilem glasfaser-verstärkten Kunststoff.	<del>51,90</del>	<b>43,30</b>	93774	<b>Wasserpumpenzange Knipex Cobra</b> 150 mm	<del>31,90</del>	<b>26,90</b>
							
				93773	<b>Wasserpumpenzange Knipex Cobra</b> 180 mm	<del>33,50</del>	<b>27,90</b>
							
				93785	<b>Wasserpumpenzange Knipex Cobra</b> 250 mm	<del>35,50</del>	<b>29,90</b>
							
93777	<b>Automatische Abisolierzange Knipex</b> 180 mm	<del>49,90</del>	<b>41,60</b>	93786	<b>Wasserpumpenzange Knipex Cobra</b> 300 mm	<del>47,50</del>	<b>39,90</b>
							
93792	<b>Crimpzange Knipex</b> 240 mm	<del>31,40</del>	<b>26,90</b>	93787	<b>Wasserpumpenzange Knipex Cobra</b> 400 mm	<del>82,90</del>	<b>69,90</b>
							
93793	<b>Aderendhülsenzange Knipex</b> 180 mm	<del>48,90</del>	<b>40,80</b>	93788	<b>Wasserpumpenzange Knipex Cobra</b> 560 mm	<del>143,90</del>	<b>119,90</b>
							
93789	<b>Wasserpumpenzange Knipex Alligator</b> 250 mm	<del>26,90</del>	<b>22,40</b>	97176	<b>Zangenschlüssel Knipex</b> 180 mm bis Schlüsselweite 35 mm	<del>67,90</del>	<b>56,60</b>
							
93790	<b>Wasserpumpenzange Knipex Alligator</b> 300 mm	<del>40,90</del>	<b>34,10</b>	97177	<b>Zangenschlüssel Knipex</b> 250 mm bis Schlüsselweite 46 mm	<del>76,90</del>	<b>64,10</b>
							
97183	<b>Zangen-Set Kraft-Paket Knipex 3-tlg.</b> Zangen mit polierten Köpfen und mit Kunststoff überzogenen Griffen.  Inhalt: • Kraft-Kombizange • Kraft-Seitenschneider • KNIPEX Cobra®	<del>87,90</del>	<b>73,30</b>	97178	<b>Zangenschlüssel Knipex</b> 300 mm bis Schlüsselweite 60 mm	<del>94,90</del>	<b>79,10</b>
							
97184	<b>Gürteltasche Knipex Minis 2-tlg.</b> Werkzeugtasche aus strapazierfähigem Polyester-Gewebe, mit Klettverschluss und Gürtelschleife. Abmessungen (B x H x T): 70 x 170 x 50 mm.  Inhalt: • Mini-Cobra® • Mini-Zangenschlüssel	<del>109,00</del>	<b>90,80</b>	97180	<b>Zangenschlüssel Knipex</b> 400 mm bis Schlüsselweite 85 mm	<del>166,50</del>	<b>138,80</b>
							



Nr.	Bezeichnung	€	Aktionspreis	Nr.	Bezeichnung	€	Aktionspreis
93794	Monierzange Knipex 220 mm	<del>49,00</del>	<b>15,80</b>	96366	Huf- u. Klauenbeschneidezange Knipex	<del>63,90</del>	<b>53,30</b>
					<ul style="list-style-type: none"> <li>• mit Nietstutzen</li> <li>• schwarz lackiert</li> <li>• auch als Hufbeschlagzange zu verwenden</li> <li>• ca. 30 cm lang</li> <li>• Schneidhärte ca. 56 HRC</li> <li>• Spezial-Werkzeugstahl, ölgehärtet</li> </ul>		
							
93778	Beißzange Knipex 210 mm	<del>20,90</del>	<b>17,40</b>	97173	Mehrfachschlüssel Knipex TwinKey	<del>39,90</del>	<b>33,30</b>
					<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8-strahlig</li> <li>• 92 mm</li> </ul>		
							
93781	Bolzenschneider Knipex 200 mm	<del>49,90</del>	<b>42,90</b>	61132	Tubix-Rohrabschneider Knipex 260 mm	<del>86,90</del>	<b>72,40</b>
					<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schneidet Rohre mit Ø 6 - 35 mm (1/4" - 1 3/8") und einer Wandstärke bis 2 mm</li> <li>• Schneirad aus hochwertigem Kugellagerstahl</li> <li>• Praktisches Schnellwechselsystem für das Schneirad – mit Ersatzrad im Griffknauf</li> <li>• Mit präzise geschliffenem Entgrater, einfach zu entnehmen</li> <li>• Leichtes und langlebiges Metallgehäuse aus Magnesium</li> </ul>		
							
97171	Bolzenschneider Knipex 250 mm	<del>64,60</del>	<b>53,80</b>	62786	Kraft-Kombizange Knipex Lineman's	<del>55,90</del>	<b>46,60</b>
					<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pliers 370 mm</li> <li>• Hoch übersetzt für leichtes Schneiden</li> <li>• 50 % Kräftersparnis gegenüber herkömmlichen Kombizangen durch optimierte Übersetzung</li> <li>• Massive Ausführung für schwerste Belastung, universell einsetzbar</li> <li>• Ergonomisch optimierte Griffform für besten Handkontakt und ermüdungsarmes Arbeiten</li> <li>• Besonders wirkungsvolle kreuzgezahnte Greifzone im Zangenmaul – für festes Zupacken und Ziehen</li> <li>• Zusätzliche Greifzone unterhalb des Gelenks für kraftvolles Hebeln und Pressen</li> <li>• Mit Schneiden für weichen und harten Draht</li> <li>• Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidhärte ca. 64 HRC</li> <li>• Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet</li> </ul>		
							
93782	Bolzenschneider Knipex 760 mm	<del>494,90</del>	<b>159,90</b>				
							
97181	Sicherungsringzangen-Set Knipex 4-tlg.	<del>86,90</del>	<b>72,40</b>				
	Sicherungsringzangen für Innen- und Außenringe. Stabile Kunststoffverpackung- auch zur weiteren Aufbewahrung der Zangen geeignet.						
	Inhalt:						
	• 44 J1						
	• 44 J2						
	• 46 A1						
	• 46 A2						
							
97182	Sicherungsringzangen-Set Knipex 8-tlg.	<del>164,90</del>	<b>139,90</b>				
	Gängige Sicherungsringzangen für Innen- und Außenringe. Stabile Kunststoffverpackung- auch zur weiteren Aufbewahrung der Zangen geeignet.						
	Inhalt:						
	• 44 J1						
	• 44 J2						
	• 44 J11						
	• 44 J21						
	• 46 A1						
	• 46 A2						
	• 46 A11						
	• 46 A21						
							
93791	Revolverlochzange Knipex 220 mm	<del>23,90</del>	<b>19,90</b>	62787	Ohrklemmzange Knipex 370 mm	<del>38,20</del>	<b>31,80</b>
					<ul style="list-style-type: none"> <li>• Universal einsetzbar, für 1-Ohr- und 2-Ohrklemmen</li> <li>• Zum einfachen und zuverlässigen Befestigen von 1-Ohr- und 2-Ohrklemmen (System Oetiker oder ähnlich)</li> <li>• Kein Beschädigen der Pressstellen an den Ohrklemmen</li> <li>• Der schlanke Kopf ermöglicht eine gute Zugänglichkeit bei engen Platzverhältnissen</li> <li>• Vielfältig einsetzbar für Klemmen an Achsmanschetten, Kühler- und Kraftstoffleitungen, Luftdrucksystemen, Kompressoren</li> <li>• Langlebig und stabil</li> <li>• Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, ölgehärtet</li> </ul>		
							
							
							



Nr.	Bezeichnung	€	Aktionspreis	Nr.	Bezeichnung	€	Aktionspreis
62788	<b>Abisolierzangen mit Kabelschere</b> Knipex 180 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>Abisolierzange mit Kabelschere – zwei unentbehrliche Werkzeuge der Elektroinstallation in einer Zange</li> <li>Integrierte Kabelschere zum sauberen, quetschfreien Schneiden von Cu- und Al-Kabeln</li> <li>Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidhärte ca. 57 HRC</li> <li>Universelle Einstellung der Abisoliermesser durch eine Rändelschraube</li> <li>Schlanke Bauform für gute Zugänglichkeit</li> <li>Abisolieren von ein-, mehr- und feindrähtigen Leitern mit Kunststoff oder Gummiisolation bis max. Ø 5 mm bzw. 10 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt</li> <li>Optische Orientierungshilfe zum Abisolieren gängiger Längen (11 mm und 16 mm) durch Abstufung in der Backe</li> <li>Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet</li> </ul>	63,90	53,30	62791	<b>Montierzange mit Querprofilen</b> Knipex 280 mm <p>Besonders lange Montierzange mit Wellen-Greifprofil</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Für Greif-, Justier- und Montagearbeiten an schwer zugänglichen Stellen dank schlanker, sehr langer Bauform</li> <li>Tiefliegende Werkstücke werden mit den schlanken, flach-runden Greifspitzen optimal erreicht</li> <li>Schonendes und trotzdem sicheres Greifen, Halten und Führen kleiner Kupferrohre, Schrauben und Kabel sowie anderer Rundteile durch gefräste Nuten mit glatter Oberfläche</li> <li>Verzahntes Brennerloch zum Greifen von Rundteilen</li> <li>Besonders geeignet für Arbeiten im Kfz-Gewerbe (z. B. im Motorraum), in der Montage und im Maschinenbau</li> <li>Schlankes und trotzdem robustes Werkzeug</li> <li>Geschmiedet aus Spezial-Werkzeugstahl, in Öl gehärtet</li> </ul>	39,00	32,50
62789	<b>Elektro-Installationszange</b> Knipex 200 mm <p>Das Multitalent für den Profi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>6 Funktionen in einer Zange</li> <li>Multifunktionszange für die Elektroinstallation; zum Greifen von Flach- und Rundmaterial, Biegen, Entgraten, Kabelschneiden, Abisolieren und Crimpen von Aderendhülsen</li> <li>Glatte Greifflächen an der Spitze für ein beschädigungsfreies Greifen von Einzeladern; profilierte Greifflächen und Brennerloch zum Greifen von Flach- und Rundmaterial</li> <li>Markante Außenkante an den Greifflächen zum Bearbeiten von Unterputzdosens und Entgraten von Durchführungslochern</li> <li>Abisolierlöcher für Leiter 0,75 - 1,5 mm<sup>2</sup> und 2,5 mm<sup>2</sup></li> <li>Crimpnest für Aderendhülsen 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup></li> <li>Kabelschere mit Präzisionsschneiden (induktiv gehärtet) für Cu- und Al-Kabel bis 5 x 2,5 mm<sup>2</sup> / Ø 15 mm</li> <li>Schlanke Bauform für gute Zugänglichkeit</li> <li>Geschraubtes Gelenk: präziser, spielfreier Gang der Zange</li> <li>Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet</li> </ul>	64,90	54,10	62792	<b>Montierzange gebogen mit Querprofilen</b> Knipex 280 mm <p>Besonders lange Montierzange mit Wellen-Greifprofil</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Für Greif-, Justier- und Montagearbeiten an schwer zugänglichen Stellen dank schlanker, sehr langer Bauform</li> <li>Tiefliegende Werkstücke werden mit den schlanken, flach-runden Greifspitzen optimal erreicht</li> <li>Schonendes und trotzdem sicheres Greifen, Halten und Führen kleiner Kupferrohre, Schrauben und Kabel sowie anderer Rundteile durch gefräste Nuten mit glatter Oberfläche</li> <li>Verzahntes Brennerloch zum Greifen von Rundteilen</li> <li>Besonders geeignet für Arbeiten im Kfz-Gewerbe (z. B. im Motorraum), in der Montage und im Maschinenbau</li> <li>Schlankes und trotzdem robustes Werkzeug</li> <li>Geschmiedet aus Spezial-Werkzeugstahl, in Öl gehärtet</li> </ul>	40,90	34,10
62790	<b>Flachrundzange mit Schneide (Radiozange)</b> Knipex 160 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>Geeignet für feinere Greif- und Schneidarbeiten</li> <li>Flach-runde, lange, spitz zulaufende Backen</li> <li>Greifflächen gezahnt</li> <li>Mit Schneiden für weichen, mittelharten und harten Draht</li> <li>Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidhärte ca. 61 HRC</li> <li>Gerade Backen</li> <li>Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet</li> </ul>	26,90	22,40	62793	<b>Elektronik-Greifzange flache Backen</b> Knipex 115 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>Präzisionszangen für feine Montagearbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik</li> <li>Zum Greifen, Halten und Biegen</li> <li>Durchgestecktes Präzisionsgelenk</li> <li>Glatt geschliffene Greifflächen</li> <li>Kanten sorgfältig entgratet</li> <li>Reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen</li> <li>Die Politur oder Spiegelpolitur bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz – keine Störungen im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile</li> <li>Flache, breite Backen</li> <li>Kugellager-Chromstahl, ölgehärtet</li> </ul>	44,00	34,20

Nr.	Bezeichnung	€	Aktionspreis	Nr.	Bezeichnung	€	Aktionspreis
62794	<b>Elektronik-Greifzange flach runde Backen</b> Knipex 115 mm ● Präzisionszangen für feine Montagearbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik ● Zum Greifen, Halten und Biegen ● Durchgestecktes Präzisionsgelenk ● Glatt geschliffene Greifflächen ● Kanten sorgfältig entgratet ● Reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen ● Die Politur oder Spiegelpolitur bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz – keine Störungen im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile ● Flach-runde Backen ● Kugellager-Chromstahl, ölgehärtet	41,00	34,20	62800	<b>Sicherungsringz.geb.-Innenringe</b> Knipex 170 mm Ø 19-60 mm ● Kräftige Form, geschmiedet ● Abrutschhemmende, stabile Spitzen ● DIN 5256 D; 90° gewinkelte Spitzen ● Zangenkörper und Spitzen: Chrom-Vanadin-Stahl, geschmiedet, ölgehärtet	20,90	17,40
62795	<b>Elektronik-Greifzange flach runde Backen</b> Knipex 145 mm ● Präzisionszangen für feine Montagearbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik ● Zum Greifen, Halten und Biegen ● Durchgestecktes Präzisionsgelenk ● Glatt geschliffene Greifflächen ● Kanten sorgfältig entgratet ● Reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen ● Die Politur oder Spiegelpolitur bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz – keine Störungen im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile ● Flach-runde, lange Backen ● Kugellager-Chromstahl, ölgehärtet	48,90	40,80	62801	<b>Sicherungsringz.geb.-Innenringe</b> Knipex 215 mm Ø 40-100 mm ● Kräftige Form, geschmiedet ● Abrutschhemmende, stabile Spitzen ● DIN 5256 D; 90° gewinkelte Spitzen ● Zangenkörper und Spitzen: Chrom-Vanadin-Stahl, geschmiedet, ölgehärtet	22,90	19,10
62796	<b>Sicherungsringzange-Innenringe</b> Knipex 140 mm Ø 12-25 mm ● Kräftige Form, geschmiedet ● Abrutschhemmende, stabile Spitzen ● DIN 5256 C; gerade Spitzen ● Zangenkörper und Spitzen: Chrom-Vanadin-Stahl, geschmiedet, ölgehärtet	17,90	14,90	62802	<b>Sicherungsringzange-Außenringe</b> Knipex 140 mm ● Kräftige Form, geschmiedet ● Abrutschhemmende, stabile Spitzen ● DIN 5254 A; gerade Spitzen ● Zangenkörper und Spitzen: Chrom-Vanadin-Stahl, geschmiedet, ölgehärtet	19,40	16,20
62797	<b>Sicherungsringzange-Innenringe</b> Knipex 180 mm Ø 19-60 mm ● Kräftige Form, geschmiedet ● Abrutschhemmende, stabile Spitzen ● DIN 5256 C; gerade Spitzen ● Zangenkörper und Spitzen: Chrom-Vanadin-Stahl, geschmiedet, ölgehärtet	18,90	15,80	62803	<b>Sicherungsringzange-Außenringe</b> Knipex 180 mm ● Kräftige Form, geschmiedet ● Abrutschhemmende, stabile Spitzen ● DIN 5254 A; gerade Spitzen ● Zangenkörper und Spitzen: Chrom-Vanadin-Stahl, geschmiedet, ölgehärtet	21,50	17,90
62798	<b>Sicherungsringzange-Innenringe</b> Knipex 225 mm Ø 40-100 mm ● Kräftige Form, geschmiedet ● Abrutschhemmende, stabile Spitzen ● DIN 5256 C; gerade Spitzen ● Zangenkörper und Spitzen: Chrom-Vanadin-Stahl, geschmiedet, ölgehärtet	21,60	18,00	62804	<b>Sicherungsringzange-Außenringe</b> Knipex 210 mm ● Kräftige Form, geschmiedet ● Abrutschhemmende, stabile Spitzen ● DIN 5254 A; gerade Spitzen ● Zangenkörper und Spitzen: Chrom-Vanadin-Stahl, geschmiedet, ölgehärtet	23,90	19,90
62799	<b>Sicherungsringz.geb.-Innenringe</b> Knipex 130 mm Ø 12-25 mm ● Kräftige Form, geschmiedet ● Abrutschhemmende, stabile Spitzen ● DIN 5256 D; 90° gewinkelte Spitzen ● Zangenkörper und Spitzen: Chrom-Vanadin-Stahl, geschmiedet, ölgehärtet	19,90	16,60	62805	<b>Sicherungsringz.geb.-Außenringe</b> Knipex 125 mm ● Kräftige Form, geschmiedet ● Abrutschhemmende, stabile Spitzen ● DIN 5254 B; 90° gewinkelte Spitzen ● Zangenkörper und Spitzen: Chrom-Vanadin-Stahl, geschmiedet, ölgehärtet	21,20	17,70
				62806	<b>Sicherungsringz.geb.-Außenringe</b> Knipex 170 mm ● Kräftige Form, geschmiedet ● Abrutschhemmende, stabile Spitzen ● DIN 5254 B; 90° gewinkelte Spitzen ● Zangenkörper und Spitzen: Chrom-Vanadin-Stahl, geschmiedet, ölgehärtet	23,90	19,90

Nr.	Bezeichnung	€	Aktionspreis	Nr.	Bezeichnung	€	Aktionspreis
62807	<b>Sicherungsringz.geb.-Außenringe</b> Knipex 200 mm • Kräftige Form, geschmiedet • Abrutschhemmende, stabile Spitzen • DIN 5254 B; 90° gewinkelte Spitzen • Zangenkörper und Spitzen: Chrom-Vanadin-Stahl, geschmiedet, ölgehärtet	25,90	21,60	62812	<b>Elektronik-Seitenschneider mit Facette</b> Knipex 115 mm • Runder Kopf, mit kleiner Facette • Schneidhärte ca. 60 HRC • Für feine Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik • Belastungsoptimierte Formgebung für ein direkteres Arbeitsgefühl • Stabiles, durchgestecktes und spielfreies Gelenk • Reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen • Die Politur oder Spiegelpolitur bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz – keine Störungen im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile • Schneiden zusätzlich lasergehärtet, Schneidhärte mindestens 60 HRC • Schlanke, zum Zangenkopf hochgezogene Hüllen bieten sichere und komfortable Führung auch zwischen Daumen und Zeigefinger • Kugellager-Chromstahl, ölgehärtet	48,90	40,80
62808	<b>Beißzange Knipex 180 mm</b> • Für härteste Beanspruchung • Bei Handwerkern wegen der präzisen Verarbeitung beliebt • Hohe Verschleißfestigkeit und ausgewogene Gewichtsverteilung • Schneidhärte ca. 60 HRC • Spezial-Werkzeugstahl, geschmiedet, ölgehärtet	49,90	16,60	62813	<b>Elektronik-Seitenschneider ohne Facette</b> Knipex 115 mm • Runder Kopf ohne Facette • Schneidhärte ca. 57 HRC • Für feine Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik • Belastungsoptimierte Formgebung für ein direkteres Arbeitsgefühl • Stabiles, durchgestecktes und spielfreies Gelenk • Reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen • Die Politur oder Spiegelpolitur bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz – keine Störungen im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile • Schneiden zusätzlich lasergehärtet, Schneidhärte mindestens 60 HRC • Schlanke, zum Zangenkopf hochgezogene Hüllen bieten sichere und komfortable Führung auch zwischen Daumen und Zeigefinger • Kugellager-Chromstahl, ölgehärtet	49,90	41,60
62809	<b>Bolzen-Vornschnieder Knipex</b> hochübersetzt 200 mm • Kraftvoll, kompakt, komfortabel • Mit schlanken Mehrkomponenten-Hüllen ohne Kragen für besseres Handling und einfacheren Transport • Mit großer Auflagefläche an den Hüllen für bessere Druckverteilung und angenehmeres Arbeiten • Besonders hohe Schneidleistung bei geringerem Kraftaufwand durch optimale Übersetzung • Griffe gewinkelt für bessere Zugänglichkeit • Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet	69,30	57,80	62814	<b>Elektronik-Seitenschneider spitz ohne Facette</b> Knipex 115 mm • Spitzer Kopf ohne Facette • Schneidhärte ca. 57 HRC • Für feine Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik • Belastungsoptimierte Formgebung für ein direkteres Arbeitsgefühl • Stabiles, durchgestecktes und spielfreies Gelenk • Reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen • Die Politur oder Spiegelpolitur bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz – keine Störungen im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile • Schneiden zusätzlich lasergehärtet, Schneidhärte mindestens 60 HRC • Schlanke, zum Zangenkopf hochgezogene Hüllen bieten sichere und komfortable Führung auch zwischen Daumen und Zeigefinger • Kugellager-Chromstahl, ölgehärtet	52,90	44,10
62810	<b>Bolzenschnieder Knipex 160 mm</b> Kleiner Riese mit 25-facher Handkraftverstärkung • Extrem hohe Schneidleistung in handlicher 160 mm Länge • Kleiner, schlanker Kopf für sehr gute Zugänglichkeit • Kompakt und leistungsstark: Schneidet Bolzen, Nägel, Niete usw. bis Ø 4,4 mm • Hochbelastbare, induktiv gehärtete Schneide für dünne, harte Drähte, Schrauben und Federn, Schneidhärte ca. 64 HRC • Geringerer Kraftaufwand durch effiziente Übersetzungsmechanik • Kein Wegrutschen des Schneidmaterials durch gelaserte Schneide • Mit Greiffläche unter dem Gelenk zum Greifen und Ziehen von Drähten ab Ø 1,0 mm • Chrom-Vanadin-Hochleistungsstahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet	43,90	36,60				
62811	<b>Kraft-Seitenschneider isoliert VDE</b> Knipex 180 mm • Für härteste, dauerhafte Beanspruchung • Hohe Schneidleistung bei geringem Kraftaufwand durch optimale Abstimmung von Schneidenwinkel und Übersetzungsverhältnis • Präzisionsschneiden zusätzlich induktiv gehärtet, (Schneidhärte ca. 64 HRC) für alle Drahtsorten einschließlich Pianodraht • Chrom-Vanadin-Hochleistungsstahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet	50,90	42,40				



Nr.	Bezeichnung	€	Aktionspreis	Nr.	Bezeichnung	€	Aktionspreis
62815	<b>Siphon- und Connectorenzange Knipex SpeedGrip 250 mm</b> • Feinverstellung für optimale Anpassung an unterschiedlichste Durchmesser • Für Siphons, Ölfilter, Kunststoffrohre und Connectoren bis zu Ø 80 mm • Robust, hoch belastbar • Mit gezahnten Greifbacken; bis Ø 80 mm • Ideal zum Anziehen und Lösen von Siphon-Verschraubungen, Kunststoff-Rohrverbindungen und runden Überwurfmutter • Für Stecker und Kupplungen mit Schraubverschluss (wie z. B. Cannon-Rundsteckverbinder) • Zum schonenden Lösen von Schläuchen auf Rohrstützen und von Filterpatronen • Optimale Haftung bei schmutz-, öl- und fettfreien Oberflächen • 25-fach verstellbares, durchgestecktes Gelenk • Ergonomische Schenkelgeometrie • Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, ölgehärtet	<del>40,90</del>	<b>34,10</b>	62818	<b>Rohrzange S-Maul Knipex 570 mm</b> • Schlankes, S-förmiges Maul • Gegen die Drehrichtung versetzte Verzahnung • Verzahnung zusätzlich induktiv gehärtet • Dreipunktanlage am Rohr, selbstklemmend • Doppel-T-Profilgriff • Unverlierbare Stellmutter • Rot pulverbeschichtet, Backen blank geschliffen • Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet	<del>134,90</del>	<b>109,90</b>
62816	<b>Frontgreifzange Knipex TwinGrip 200 mm</b> Die Allzweckwaffe gegen festsitzende Werkstücke wie Bolzen und Schrauben • Einzigartige Kombination: Frontgreif- und Seitengreif-Funktion, durchgestecktes Gelenk, Druckknopfverstellung • Sehr schlanke Zange: Arbeiten auch in beengten Bauräumen, mit schlanker Drehzone für schnelles Schrauben • Bissiges Frontgreifmaul mit robusten Zähnen und hoher Übersetzung an der Maulspitze • Große Front- und Seitengreif-Kapazitäten: für Durchmesser und Schlüsselweiten 4 – 22 mm • Zuverlässiges, frontales Greifen flacher Werkstücke durch Dreipunkt-Anlage • Greifen, Anziehen und Lösen von Schrauben mit verschlissenen Köpfen und Antrieben • Fünffach verstellbares Gleitgelenk mit Druckknopfverstellung für präzises Anpassen der Greifweite • Klemmschutz mindert das Risiko gequetschter Finger • Langlebig und belastbar durch robustes, durchgestecktes Zangengelenk • Geschmiedet aus Chrom-Vanadin-Elektrostahl, ölgehärtet, Zähne zusätzlich auf ca. 61 HRC induktiv gehärtet	<del>29,20</del>	<b>24,90</b>	62819	<b>Federbandschellenzange Knipex 250mm</b> • Quick-Set-Verstellung: Einstellung durch Anschieben direkt ans Werkstück • Einsetzbar für Standard-, Raumspar- und Drahtschellen sowie Federbandringe bis zu 70 mm Nenngroße • Mehr als 40 mm Spannweg • Drehbare, universelle Greifeinsätze für den sicheren Griff der Schellen in jeder Position • Greifeinsätze auch unter Last drehbar • Extrem gute Hebelübersetzung mit der Schellen einfach, mit niedrigem Kraftaufwand leicht und sicher geöffnet werden • Schlanker Kopf; geringe Kopfbreite, drehbare Greifeinsätze: ein ideales Werkzeug gerade unter beengten Verhältnissen • Zusatzfunktion: Schläuche schonend lösen durch gezahntes Greifmaul • Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, ölgehärtet	<del>76,50</del>	<b>63,80</b>
62817	<b>Rohrzange S-Maul Knipex 320 mm</b> • Schlankes, S-förmiges Maul • Gegen die Drehrichtung versetzte Verzahnung • Verzahnung zusätzlich induktiv gehärtet • Dreipunktanlage am Rohr, selbstklemmend • Doppel-T-Profilgriff • Unverlierbare Stellmutter • Rot pulverbeschichtet, Backen blank geschliffen • Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet	<del>58,90</del>	<b>49,10</b>	62820	<b>Federbandschellenzange mit Feststeller Knipex 250 mm</b> • Der Feststeller ermöglicht einfaches und sicheres Arbeiten bei gespannter Schelle ohne Kraftaufwand • Einhand-Entriegelung • Einsetzbar für Standard-, Raumspar- und Drahtschellen sowie Federbandringe bis zu 70 mm Nenngroße • Mehr als 40 mm Spannweg • Drehbare, universelle Greifeinsätze für den sicheren Griff der Schellen in jeder Position • Greifeinsätze auch unter Last drehbar • Extrem gute Hebelübersetzung mit der Schellen einfach, mit niedrigem Kraftaufwand leicht und sicher geöffnet werden • Schlanker Kopf; geringe Kopfbreite, drehbare Greifeinsätze: ein ideales Werkzeug gerade unter beengten Verhältnissen • Zusatzfunktion: Schläuche schonend lösen durch gezahntes Greifmaul • Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, ölgehärtet	<del>98,90</del>	<b>82,40</b>

Nr.	Bezeichnung	€ Aktionspreis		Nr.	Bezeichnung	€ Aktionspreis			
62821	<b>Schlauchschellenzange für Click-Schellen</b> Knipex 250 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zum Öffnen und Schließen von Click-Schellen</li> <li>• Drehbare Greifeinsätze für die sichere Betätigung der Schellen in jeder Position</li> <li>• Gute Hebelübersetzung: die Schellen können einfach, ohne hohen Kraftaufwand sicher und leicht geöffnet und wieder geschlossen werden</li> <li>• Zum komfortablen Arbeiten z. B. an Kraftstoffschläuchen, Unterdruckleitungen und Ansaugstutzen</li> <li>• Zusatzfunktion: Schläuche schonend lösen durch gezahntes Greifmaul</li> <li>• Schlanker Kopf; geringe Kopfbreite, drehbare Greifeinsätze: ein ideales Werkzeug gerade unter beengten Verhältnissen</li> <li>• Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, ölgehärtet</li> </ul>	<del>75,50</del>	<b>62,90</b>		62824	<b>Wasserpumpenzange Knipex Alligator</b> 400 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Der Klassiker auch in 400 mm Länge</li> <li>• Robuste Bauart, unempfindlich gegen Verschmutzung; besonders geeignet für Arbeiten im Außenbereich</li> <li>• Guter Zugang zum Werkstück durch schlanke Bauform im Kopf- und Gelenkbereich</li> <li>• Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen</li> <li>• Greifflächen mit spezialgehärteten Zähnen, Härte der Zähne ca. 61 HRC: dauerhaft sicheres Greifen durch hohe Verschleißfestigkeit</li> <li>• Selbstklemmend an Rohren und Muttern: kein Abrutschen am Werkstück, kraftsparendes Arbeiten</li> <li>• Durchgestecktes Gelenk: hohe Stabilität durch doppelte Führung</li> <li>• Robuste Verstellmechanik, unempfindlich gegen Verschmutzung, leicht zu reinigen; besonders geeignet für den Außenbereich</li> <li>• 11-stufige Rastenverstellung mit einer Greifkapazität bis zu 3 1/2", optimierte Anpassung an das Werkstück und eine handliche Griffstellung</li> <li>• Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet</li> </ul>	<del>78,90</del>	<b>65,80</b>	
62822	<b>Mini-Zangenschlüssel Zange</b> Knipex 125 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ersetzt einen Satz Schraubenschlüssel, metrisch wie zöllig</li> <li>• Glatte Backen für die schonende Montage von oberflächenveredelten Armaturen - Arbeiten direkt auf Chrom!</li> <li>• Auch hervorragend geeignet zum Greifen, Halten, Pressen und Biegen von Werkstücken</li> <li>• Keine Kantenbeschädigung bei empfindlichen Armaturen durch spielfreie, vollflächige Anlage</li> <li>• Schnelleinstellung per Knopfdruck direkt am Werkstück</li> <li>• Keine unbeabsichtigte Verstellung der Greifbacken und kein Durchrutschen des Gelenks</li> <li>• Stufenloses Greifen aller Schlüsselweiten bis zur angegebenen Kapazität mittels parallel geführter Backen</li> <li>• Der Hub zwischen den Greifbacken ermöglicht ein schnelles Anziehen und Lösen von Schraubverbindungen nach dem Ratschenprinzip</li> <li>• Hohe Klemmkraft durch 10-fache Handkraftverstärkung</li> <li>• Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, ölgehärtet</li> </ul>	<del>58,90</del>	<b>49,10</b>		62825	<b>Universalmesser Knipex CutiX</b> 165 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verlässlicher Begleiter mit individuell einstellbarer Klingenstabilisierung: kein unabsichtliches Biegen oder Brechen der Klinge</li> <li>• Innovative, variabel ausfahrbare Stabilisierungsschiene: vielseitiger Einsatz, schneller Arbeiten, präzises Schneiden</li> <li>• Ohne Verletzungsrisiko gezielt Druck auf Klingentrückseite ausüben, kein unabsichtliches Biegen oder Brechen der Klinge</li> <li>• Robustes, langlebiges Magnesiumgehäuse: leicht wie Kunststoff, stark wie Alu-Druckguss</li> <li>• Festsitzende Klinge dank hochwertiger Klingerverriegelung: sicherer Sitz beim Schneiden, Schieben und Schaben</li> <li>• Handlich: 165 mm lang, ca. 111 g leicht</li> <li>• Erstausrüstung mit hochwertigen Abbrechklingen, zwei Ersatzklingen in der Griffschublade, werkzeuglos wechselbar</li> <li>• Geeignet für handelsübliche 18 mm hohe Klingenschieber: glatt, gewellt, mit Haken</li> <li>• Liegt angenehm in der Hand durch schlanke Form und viele Griffzonen: festes und rutschsicheres Greifen, komfortables Halten</li> <li>• Flache, ergonomische Schieber separat für Klinge und Stabilisierungsschiene, kein versehentliches Betätigen der Schieber</li> <li>• Zuverlässige Klingenaufnahme: Sicherer Halt der Klinge durch gehärteten Stahlstift</li> <li>• Hinteres Griffende geschlossen: Kein Herausrutschen von Klingenschieber und Klinge</li> <li>• Befestigungsöse für Werkzeugsicherung mit KNIPEX Tethered Tools* System</li> </ul>	<del>29,90</del>	<b>24,90</b>	
62823	<b>Mini-Zangenschlüssel Zange</b> Knipex 150 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ersetzt einen Satz Schraubenschlüssel, metrisch wie zöllig</li> <li>• Glatte Backen für die schonende Montage von oberflächenveredelten Armaturen - Arbeiten direkt auf Chrom!</li> <li>• Auch hervorragend geeignet zum Greifen, Halten, Pressen und Biegen von Werkstücken</li> <li>• Keine Kantenbeschädigung bei empfindlichen Armaturen durch spielfreie, vollflächige Anlage</li> <li>• Einstellung per Knopfdruck direkt am Werkstück</li> <li>• Keine unbeabsichtigte Verstellung der Greifbacken und kein Durchrutschen des Gelenks</li> <li>• Stufenloses Greifen aller Schlüsselweiten bis zur angegebenen Kapazität mittels parallel geführter Backen</li> <li>• Der Hub zwischen den Greifbacken ermöglicht ein schnelles Anziehen und Lösen von Schraubverbindungen nach dem Ratschenprinzip</li> <li>• Hohe Klemmkraft durch 10-fache Handkraftverstärkung</li> <li>• Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, ölgehärtet</li> </ul>	<del>65,90</del>	<b>54,90</b>						



Nr.	Bezeichnung	€	Aktionspreis	Nr.	Bezeichnung	€	Aktionspreis
62826	<b>Schneider für Kunststoffrohre u. Dichthülsen</b> Knipex 72 mm Praktischer Helfer für Sanitär und Elektro: Rohre, Tropf- und Dichthülsen schnell und effizient schneiden <ul style="list-style-type: none"> <li>• Besonders pffiger Rohrschneider: trennt Rohre spanlos und passt in die Faust</li> <li>• Schneidet u.a. Hochtemperatur-Abwasserrohre und Elektro-Leerrohre im Handumdrehen</li> <li>• Kürzt Tropf- und Dichthülsen bei der Endmontage –normgerecht nahe der Wand</li> <li>• Schneidet unverstärkte Kunststoffrohre von Ø 20 bis 50 mm mit Wandstärken bis 2,4 mm</li> <li>• Trennt Rohre sauber und spanlos in wenigen Umdrehungen</li> <li>• Schneidet Dichthülsen mit ca. 2-3 mm Wandabstand</li> <li>• Drehbarer Messerblock zum Schneiden von Kunststoffrohren (Klinge mittig) oder Tropf- und Dichthülsen (Klinge außen)</li> <li>• Mit Verschlussmechanismus zum sicheren Transport</li> <li>• Zwei Ersatzklingen im Werkzeug integriert</li> <li>• Werkzeug aus stabilem, verstärktem Kunststoff, Messerblock aus Zinkdruckguss</li> <li>• Klingen aus speziellem Messerstahl – Made in Solingen</li> </ul>	33,50	27,90	62830	<b>Crimpzange Unisolierte offene Steckverb.</b> Knipex 0.5-2.5mm <sup>2</sup> 230 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zum Kabelschneiden, Abisolieren von Drähten und Crimpen von isolierten und unisolierten Kabelschuhen und Steckverbindern und offenen Steckverbindern</li> <li>• Mit Gewindelöchern zum Abschneiden von Cu- oder Ms-Gewindestiften mit M 2,6; M 3; M 3,5; M 4 und M 5</li> <li>• Geschraubtes Gelenk für eine hohe Stabilität und gleichmäßigen Lauf</li> <li>• Spezialstahl, hochfest</li> <li>• Anwendung: unisolierte, offene Steckverbinder (6,3 mm Steckerbreite)</li> <li>• Kapazität Quadratmillimeter: 0,5 — 2,5 mm<sup>2</sup></li> <li>• Anzahl der Nester: 3</li> </ul>	29,90	24,90
							
				62781	<b>Bestseller-Paket</b> Knipex 3-tlg. 370 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zangen mit polierten Köpfen</li> <li>• Griffe mit rutschhemmendem Kunststoff überzogen oder mit zweifarbigem Mehrkomponentenhüllen</li> </ul> Im Set enthalten: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x 93775</li> <li>• 1 x 93779</li> <li>• 1 x 93785</li> </ul>	87,90	73,30
							
62828	<b>Monierzange</b> Knipex 250 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zum Verdrillen und Schneiden von Bindedraht von der Rolle in einem Arbeitsgang: schnell, zuverlässig und kostengünstig</li> <li>• Schneiden zusätzlich gehärtet, Schneidenhärte ca. 61 HRC</li> <li>• Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet</li> </ul>	20,90	17,40	62782	<b>Cobra-Paket</b> Knipex 3-tlg. 370 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zangen grau atramentiert</li> <li>• Griffe mit rutschhemmendem Kunststoff überzogen</li> </ul> Im Set enthalten: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x 93775</li> <li>• 1 x 93785</li> <li>• 1 x 93786</li> </ul>	118,90	99,90
							
62829	<b>Crimpzange Unisolierte Kabelverb.</b> Knipex 0.5 - 6 mm <sup>2</sup> 230 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zum Kabelschneiden, Abisolieren von Drähten und Crimpen von isolierten und unisolierten Kabelschuhen und Steckverbindern und offenen Steckverbindern</li> <li>• Mit Gewindelöchern zum Abschneiden von Cu- oder Ms-Gewindestiften mit M 2,6; M 3; M 3,5; M 4 und M 5</li> <li>• Geschraubtes Gelenk für eine hohe Stabilität und gleichmäßigen Lauf</li> <li>• Spezialstahl, hochfest</li> <li>• Anwendung: unisolierte Kabelschuhe + Kabelverbinder</li> <li>• Kapazität Quadratmillimeter: 0,5 — 6,0 mm<sup>2</sup></li> <li>• Anzahl der Nester: 3</li> </ul>	29,50	24,60	62783	<b>Alligator-Paket</b> Knipex 3-tlg. 370 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zangen mit polierten Köpfen</li> <li>• Griffe mit rutschhemmendem Kunststoff überzogen</li> </ul>	92,50	77,10
							
				97172	<b>Werkzeugkoffer</b> Knipex 440 x 350 x 180 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>• Koffer aus schwarzen ABS-Material</li> <li>• Aluminiumrahmen mit D-Ringen zum Anbringen des beiliegenden Trageriemens.</li> <li>• 3-stelliges Zahlenschloss</li> <li>• zwei Kippschlösser zur Fixierung des Deckels</li> <li>• Herausnehmbare Werkzeugtafel im Deckel mit neun Werkzeugtaschen und einer elastischen Schlaufe auf der Deckelseite und zehn schmalen und einer großen Werkzeugtasche auf der Bodenseite</li> <li>• Dokumentenfach im Deckel</li> <li>• Bodenschale durch Einsätze weiter unterteilbar und Abdecktafel mit 12 großen Werkzeugtaschen und ein Flachfach, per Druckknopf fixierbar</li> </ul>	182,90	152,40
							



Nr.	Bezeichnung	€	Aktionspreis	Nr.	Bezeichnung	€	Aktionspreis
62784	<b>Werkzeugkoffer Knipex BIG Basic Move</b> leer 515 mm Klassischer Allrounder für unterwegs mit Trolley-Funktion • Im Boden eingelassener Teleskopgriff sowie zwei außen liegende, leicht laufende Skater-Rollen • Zwei Metall-Kippschlösser und ein dreistelliges Zahlencodeschloss zum sicheren Verschließen des Deckels • Beschriftungsfeld mit zwei Aufklebern zur individuellen Kennzeichnung • Max. Zuladung: 20 kg • 33 Liter Fassungsvermögen • Stabiler, ergonomischer Tragegriff • Strapazierfähige Ausführung aus ABS-Material, schwarz • Umlaufender Aluminiumrahmen • Metallscharniere • Dokumentenfach im Deckel • Zwei herausnehmbare Werkzeugtafeln aus schmutzabweisenden PPHohlkammerplatten mit 31 bestückbaren Werkzeugtaschen • Erste Werkzeugtafel mit zehn Werkzeugtaschen und einer elastischen Schlaufe auf der Deckelseite und elf schmalen und einer großen Werkzeugtasche auf der Bodenseite • Zweite Werkzeugtafel mit zehn schmalen Werkzeugtaschen und einer elastischen Schlaufe auf der Bodenseite und einem Dokumentenfach auf der Deckelseite • Bodenschale, per Druckknopf fixierbar, Höhe 70 mm, durch Einsätze weiter unterteilbar und Abdecktafel mit 14 großen Werkzeugtaschen • Insgesamt 54 Steckmöglichkeiten	379,00	315,80	62785	<b>Werkzeugkoffer Knipex BIG Basic Move</b> 79-tlg. 520 mm Mobile Profiausrüstung für Mechaniker • Bestückt mit 12 KNIPEX-Werkzeugen, insgesamt 90 Markenwerkzeugen • Im Boden eingelassener Teleskopgriff sowie zwei außen liegende, leicht laufende Skater-Rollen • Zwei Metall-Kippschlösser und ein dreistelliges Zahlencodeschloss zum sicheren Verschließen des Deckels • Beschriftungsfeld mit zwei Aufklebern zur individuellen Kennzeichnung • Max. Zuladung: 20 kg • 33 Liter Fassungsvermögen • Stabiler, ergonomischer Tragegriff • Strapazierfähige Ausführung aus ABS-Material, schwarz • Umlaufender Aluminiumrahmen • Metallscharniere • Dokumentenfach im Deckel • Zwei herausnehmbare Werkzeugtafeln aus schmutzabweisenden PPHohlkammerplatten mit 31 bestückbaren Werkzeugtaschen • Bodenschale, per Druckknopf fixierbar, Höhe 70 mm, durch Einsätze weiter unterteilbar und Abdecktafel mit 14 großen Werkzeugtaschen • Insgesamt 54 Steckmöglichkeiten	1569,00	1299,-

