

## KNIPEX StriX

Ohne Werkzeugwechsel:  
Schneiden und abisolieren

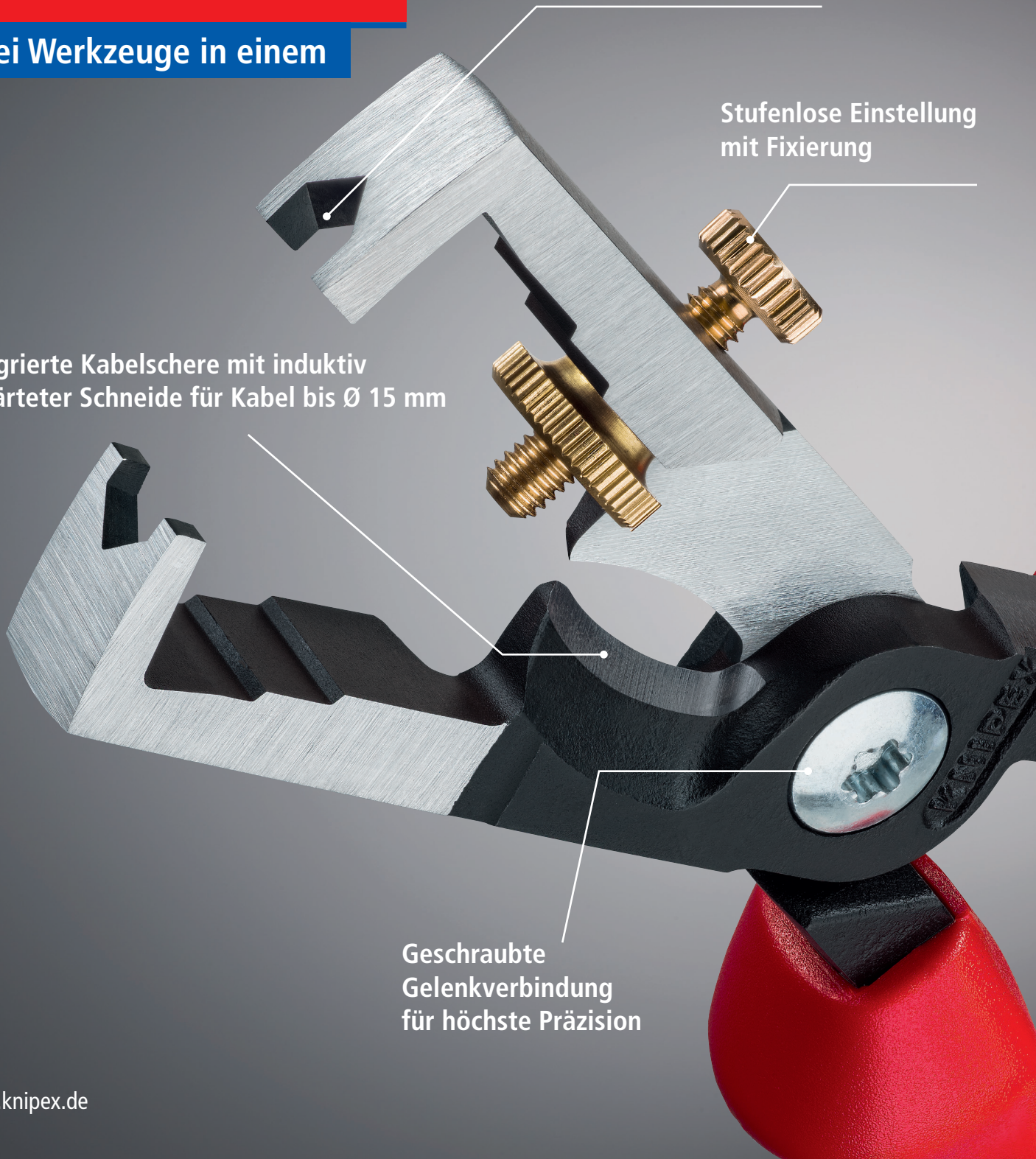
Zwei Werkzeuge in einem

Abisolier-Prisma  
bis 10 mm<sup>2</sup>

Stufenlose Einstellung  
mit Fixierung

Integrierte Kabelschere mit induktiv  
gehärteter Schneide für Kabel bis Ø 15 mm

Geschraubte  
Gelenkverbindung  
für höchste Präzision



**KNIPEX StriX**

Abisolierzange mit Kabelschere

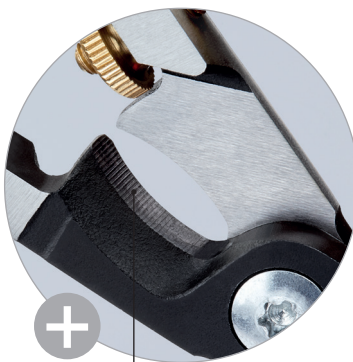
13

► **Abisolierzange mit Kabelschere – zwei unentbehrliche Werkzeuge der Elektroinstallation in einer Zange**

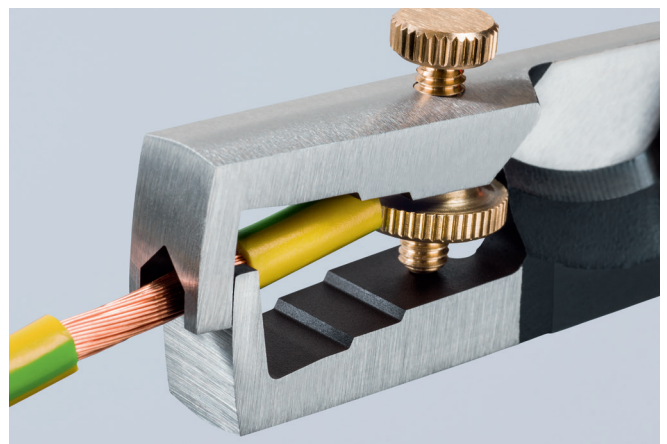
- > Integrierte Kabelschere zum sauberen, quetschfreien Schneiden von Cu- und Al-Kabeln
- > Universelle Einstellung der Abisoliermesser durch eine Rändelschraube
- > Schlanke Bauform für gute Zugänglichkeit
- > Abisolieren von ein-, mehr- und feindrähtigen Leitern mit Kunststoff- oder Gummiisolation bis max. Ø 5 mm bzw. 10 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt
- > Optische Orientierungshilfe zum Abisolieren gängiger Längen (11 mm und 16 mm) durch Abstufung in der Backe
- > Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet



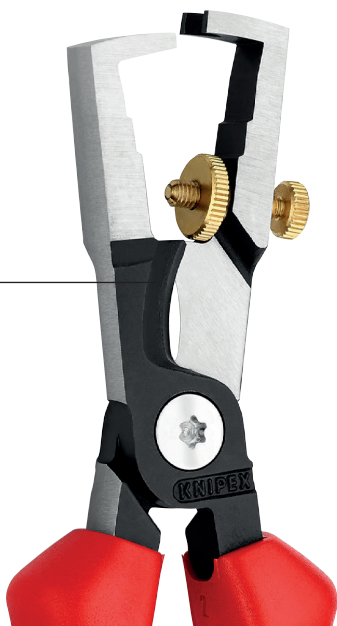
Induktiv gehärtete Scherschneide mit Präzisionsschliff zum quetschfreien Schneiden von Kupferkabeln bis Ø 15 mm (5 x 2,5 mm<sup>2</sup>)



Induktiv gehärtete Präzisionsschneide



Keine unabsichtliche Verstellung durch Sicherung mit Kontermutter



Längenmarkierung durch Stufen unterstützt beim wiederholten Abisolieren gängiger Längen (11 mm und 16 mm)

Produktvideo



Artikel-Nr.	EAN 4003773-	↔ mm	Zange	Kopf	Griffe	Abisolierwerte		⚖ g	📦 g
						Ø mm	mm <sup>2</sup>		
<b>13 62 180</b>	081302	180	schwarz atramentiert	poliert	mit Mehrkomponenten-Hüllen	5,0	10	210	6
<b>13 66 180</b>	081319	180	verchromt		isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft	5,0	10	210	6