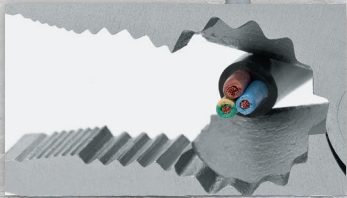
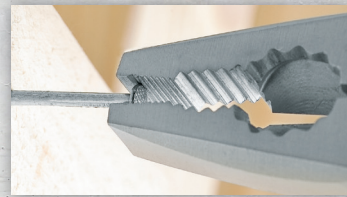


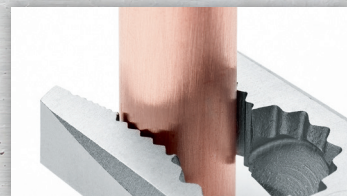
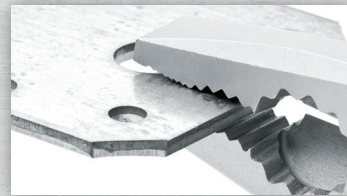
Ergonomische Werkzeuge für die Zukunft!
Ergonomic tools for tomorrow's world!



ErgoCombi
Ergonomische
Kraft-Kombinationszange
Ergonomical High Leverage
Combination Pliers



Gerade für die Arbeit in Schaltanlagen oder im Schaltanlagenbau bietet die Zange viele Vorteile. Gleichzeitig ist sie so robust und vielseitig einsetzbar wie unsere erfolgreiche Kombizange CombiMax und vereint deren Vorzüge mit den eigenen speziellen ergonomischen Eigenschaften.
For work on switch cabinets and in switch gear installation, these pliers offer numerous advantages. At the same time, they are as sturdy and versatile as our highly successful CombiMax combination pliers and unite the benefits of that tool with special ergonomic characteristics.



Speziell auf die hohen Anforderungen professioneller Benutzer zugeschnitten, gewährleisten unsere Werkzeuge Komfort und Effizienz bei geringerem Kraftaufwand.
Tailored specifically to the requirements of professional tradesmen and women, our tools guarantee ease of use and efficiency with minimum effort.

Order-No.	Technical Details								
Artikel	Ausf.	◀▶	◀▶	⚖	⬡	◯	◯	⊗	EAN-Code
Article	Finish	mm		g	mm	ø mm	ø mm	ø mm	40 03758
1096	69	200	8	295	18	5,9	2,5	13	10960 1
1096	49	200	8	295	18	5,9	2,5	13	40960 2
1096	49 VDE	200	8	295	18	5,9	2,5	13	50960 9

Multifunktionale Elektroinstallationszange!
Multifunctional Electrician's Pliers!



ErgoMulti

Ergonomische multifunktionale
Elektroinstallationszange
Ergonomical Electrician's Pliers



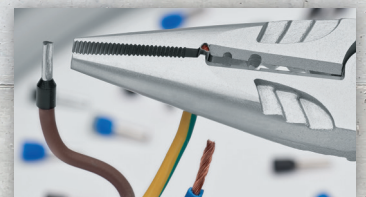
Die ergonomische Gestaltung der Zangen ermöglicht ein ermüdungsarmes Arbeiten und schont gleichzeitig Sehnen und Gelenke des Anwenders.
The ergonomic design of this type of pliers facilitates strain-free working and takes a load off the ligaments and joints.



Die optimale Kombination von umweltverträglichen Materialien, ergonomischem Design, Sicherheit und Erhaltung der Gesundheit standen bei der Entwicklung der Ergo 45 Serie im Vordergrund.
To create the ideal combination of environmentally compatible materials, ergonomic design, safety and healthcare was the guiding objective in the development of the Ergo 45 series.



Abisolieren und Verpressen
1,5 mm² und 2,5 mm² für ein- und
mehrdrahtige Leiter
*Stripping and pressing
1,5 mm² and 2,5 mm² for single
and multiple conductors*



Order-No.	Technical Details								EAN-Code
Artikel	Ausf.	◀▶	◀▶	⚖	⬡	◉	◐	⊗	40 03758
Article	Finish	mm		g	mm	∅ mm	∅ mm	∅ mm	
1406	69	200	8	285	18	5,9	2,5	13	14060 4
1406	49	200	8	285	18	5,9	2,5	13	44062 9
1406	49 VDE	200	8	285	18	5,9	2,5	13	54062 6