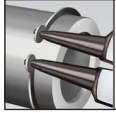


Zangen



Sicherungsringe finden Sie auf Seite 1143

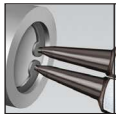


Sicherungsringzangen für Außenringe - Wellen (DIN 5256)

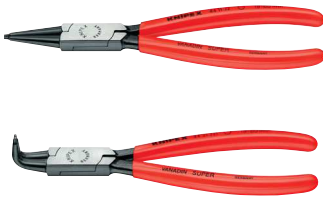


Beschreibung: aus Chrom-Vanadium-Stahl geschmiedete Sicherungsringzange

Typ poliert mit Tauchkunststoffgriffen	Länge	Größe	für Wellen Ø
gerade Bauform (DIN 5256 Form A)			
ZANGE SR A0	140	A0	3 - 10
ZANGE SR A1	140	A1	10 - 25
ZANGE SR A2	180	A2	19 - 60
ZANGE SR A3	210	A3	40 - 100
90° abgewinkelte Bauform (DIN 5256 Form B)			
ZANGE SR A01	125	A01	3 - 10
ZANGE SR A11	125	A11	10 - 25
ZANGE SR A21	170	A21	19 - 60
ZANGE SR A31	200	A31	40 - 100



Sicherungsringe finden Sie auf Seite 1143



Sicherungsringzangen für Innenringe - Bohrungen (DIN 5256)



Beschreibung: aus Chrom-Vanadium-Stahl geschmiedete Sicherungsringzange

Typ poliert mit Tauchkunststoffgriffen	Länge	Größe	für Bohrungs Ø
gerade Bauform (DIN 5256 Form C)			
ZANGE SR J0	140	J0	8 - 13
ZANGE SR J1	140	J1	12 - 25
ZANGE SR J2	180	J2	19 - 60
ZANGE SR J3	225	J3	40 - 100
90° abgewinkelte Bauform (DIN 5256 Form D)			
ZANGE SR J01	130	J01	8 - 13
ZANGE SR J11	130	J11	12 - 25
ZANGE SR J21	170	J21	19 - 60
ZANGE SR J31	215	J31	40 - 100



Abisolier-Seitenschneider auf Seite 964

Abisolierzangen



Beschreibung: Federöffnende Abisolierzange aus Spezial-Werkzeugstahl zur einfachen Abisolierung von ein-, mehr- und feindrähtigen Leitern mit Kunststoff- oder Gummiisolation. Die Verstellung auf den gewünschten Draht- oder Litzendurchmesser erfolgt durch Rändelschraube mit Kontermutter.

Typ verchromt mit 2K-Griffen, VDE-geprüft bis 1000V	Länge	Abisolierwerte
ZANGE ISO 160 VDE	160	Ø 0 - 5 mm = 10 mm ² (AWG 7)

Universal-Abmantelungswerkzeug

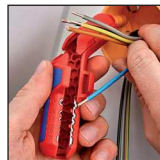


Beschreibung: Innovatives, ergonomisches Design für leichtes Einschneiden, Abziehen und Längsschneiden der Umantelung, schnelles und präzises Abmanteln und Abisolieren aller gängigen Rund- und Feuchtraumkabel, sowie Daten- und Koaxialkabel.

Typ	Rundkabel Ø	Leiter/Litze	Koaxial Ø	Datenkabel
ERGOSTRIP	8 - 13	0,2 - 4 mm ²	4,8 - 7,5	Cat 5 - 7 Twisted Pair



Abmanteln



Abisolieren Einzelader



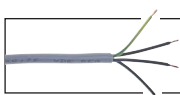
Abmanteln NYM-Kabel



Abisolieren Koax-Kabel



Abmanteln Datenkabel



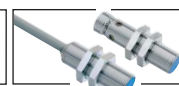
Flexible Steuerleitungen auf Seite 825



Elektrische Fußschalter auf Seite 749



Verbindungsleitungen auf Seite 893



Näherungsschalter ab Seite 888

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.