

Produktdatenblatt
Product Data Sheet

Art.-Nr. <i>Part No.</i>	Typ <i>Type</i>
40015	SWS-PLUS 012
Bezeichnung <i>Description</i>	
Mikro-Präzisionsabisolierer Micro-Precision Wire Strippers	

Abbildung
Image



Anwendung
Usage

Abisolieren von feinen Leitern
Stripping of fine wires

Anwendungsbereich
Capacity

mm Ø 0,12 | AWG 36

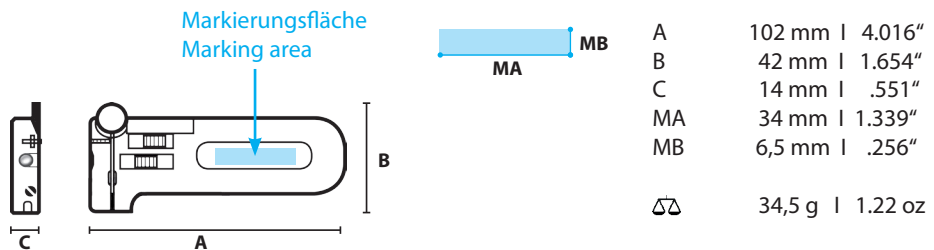
Kabeltypen
Cable types

Telekommunikations- und Elektronikdrähte mit PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-Isolierungen u. ä.
Telecommunication and electronic wires with PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-insulation and similar

Material

Gehäuse: Polyamid (PA)
Klinge: Spezialstahl, gehärtet
Body: Polyamide (PA)
Blade: special steel, hardened and tempered

Abmessungen + Gewicht
Dimensions + weight



Ursprungsland
Country of Origin

Deutschland
Germany

Zolltarifnummer
Customs Tariff Number

8211 9300

EAN-Code (EAN 13)

4011391400153



Prüfzeichen
Approvals



Warnhinweis
Warning

Nicht für Arbeiten an oder in der Nähe unter elektrischer Spannung stehender Teile.
Never use tool on or near live electrical circuits.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Subject to change and errors without notice.

Produktdatenblatt
Product Data Sheet

Art.-Nr. <i>Part No.</i> 40035	Typ <i>Type</i> SWS-PLUS 016
Bezeichnung <i>Description</i> Mikro-Präzisionsabisolierer Micro-Precision Wire Strippers	

Abbildung
Image



Anwendung
Usage

Abisolieren von feinen Leitern
Stripping of fine wires

Anwendungsbereich
Capacity

mm Ø 0,16 | AWG 34

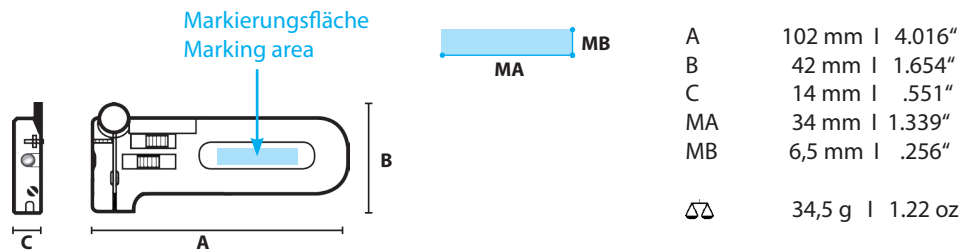
Kabeltypen
Cable types

Telekommunikations- und Elektronikdrähte mit PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-Isolierungen u. ä.
Telecommunication and electronic wires with PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-insulation and similar

Material

Gehäuse: Polyamid (PA)
Klinge: Spezialstahl, gehärtet
Body: Polyamide (PA)
Blade: special steel, hardened and tempered

Abmessungen + Gewicht
Dimensions + weight



Ursprungsland
Country of Origin

Deutschland
Germany

Zolltarifnummer
Customs Tariff Number

8211 9300

EAN-Code (EAN 13)

4011391400351



Prüfzeichen
Approvals



Warnhinweis
Warning

Nicht für Arbeiten an oder in der Nähe unter elektrischer Spannung stehender Teile.
Never use tool on or near live electrical circuits.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Subject to change and errors without notice.

JOKARI-Krampe GmbH
Abisolierwerkzeuge
An der Vogelrute 34
59387 Ascheberg-Herbern, Germany

Tel. +49 2599 1289
Fax +49 2599 7151
info@jokari.de | www.jokari.de

Produktdatenblatt
Product Data Sheet

Art.-Nr. <i>Part No.</i> 40045	Typ <i>Type</i> SWS-PLUS 020
Bezeichnung <i>Description</i> Mikro-Präzisionsabisolierer Micro-Precision Wire Strippers	

Abbildung
Image



Anwendung
Usage

Abisolieren von feinen Leitern
Stripping of fine wires

Anwendungsbereich
Capacity

mm Ø 0,20 | AWG 32

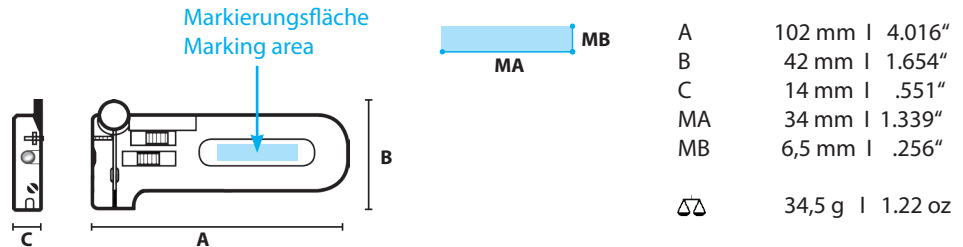
Kabeltypen
Cable types

Telekommunikations- und Elektronikdrähte mit PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-Isolierungen u. ä.
Telecommunication and electronic wires with PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-insulation and similar

Material

Gehäuse: Polyamid (PA)
Klinge: Spezialstahl, gehärtet
Body: Polyamide (PA)
Blade: special steel, hardened and tempered

Abmessungen + Gewicht
Dimensions + weight



Ursprungsland
Country of Origin

Deutschland
Germany

Zolltarifnummer
Customs Tariff Number

8211 9300

EAN-Code (EAN 13)

4011391400450



Prüfzeichen
Approvals



Warnhinweis
Warning

Nicht für Arbeiten an oder in der Nähe unter elektrischer Spannung stehender Teile.
Never use tool on or near live electrical circuits.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Subject to change and errors without notice.

Produktdatenblatt
Product Data Sheet

Art.-Nr. <i>Part No.</i> 40055	Typ <i>Type</i> SWS-PLUS 025
Bezeichnung <i>Description</i> Mikro-Präzisionsabisolierer Micro-Precision Wire Strippers	

Abbildung
Image



Anwendung
Usage

Abisolieren von feinen Leitern
Stripping of fine wires

Anwendungsbereich
Capacity

mm Ø 0,25 | AWG 30

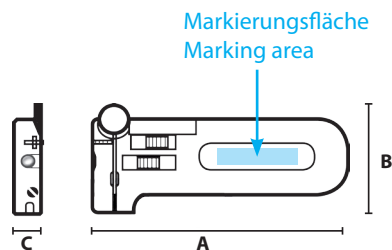
Kabeltypen
Cable types

Telekommunikations- und Elektronikdrähte mit PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-Isolierungen u. ä.
Telecommunication and electronic wires with PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-insulation and similar

Material

Gehäuse: Polyamid (PA)
Klinge: Spezialstahl, gehärtet
Body: Polyamide (PA)
Blade: special steel, hardened and tempered

Abmessungen + Gewicht
Dimensions + weight



A	102 mm 4.016"
B	42 mm 1.654"
C	14 mm .551"
MA	34 mm 1.339"
MB	6,5 mm .256"
⚖	34,5 g 1.22 oz

Ursprungsland
Country of Origin

Deutschland
Germany

Zolltarifnummer
Customs Tariff Number

8211 9300

EAN-Code (EAN 13)

4011391400559



Prüfzeichen
Approvals



Warnhinweis
Warning

Nicht für Arbeiten an oder in der Nähe unter elektrischer Spannung stehender Teile.
Never use tool on or near live electrical circuits.

Produktdatenblatt
Product Data Sheet

Art.-Nr. <i>Part No.</i> 40065	Typ <i>Type</i> SWS-PLUS 030
Bezeichnung <i>Description</i> Mikro-Präzisionsabisolierer Micro-Precision Wire Strippers	

Abbildung
Image



Anwendung
Usage

Abisolieren von feinen Leitern
Stripping of fine wires

Anwendungsbereich
Capacity

mm Ø 0,30 | AWG 28

Kabeltypen
Cable types

Telekommunikations- und Elektronikdrähte mit PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-Isolierungen u. ä.
Telecommunication and electronic wires with PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-insulation and similar

Material

Gehäuse: Polyamid (PA)
Klinge: Spezialstahl, gehärtet
Body: Polyamide (PA)
Blade: special steel, hardened and tempered

Abmessungen + Gewicht
Dimensions + weight



Ursprungsland
Country of Origin

Deutschland
Germany

Zolltarifnummer
Customs Tariff Number

8211 9300

EAN-Code (EAN 13)

4011391400658



Prüfzeichen
Approvals



Warnhinweis
Warning

Nicht für Arbeiten an oder in der Nähe unter elektrischer Spannung stehender Teile.
Never use tool on or near live electrical circuits.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Subject to change and errors without notice.

Produktdatenblatt
Product Data Sheet

Art.-Nr. Part No. 40075	Typ Type SWS-PLUS 040
Bezeichnung Description Mikro-Präzisionsabisolierer Micro-Precision Wire Strippers	

Abbildung
Image



Anwendung
Usage

Abisolieren von feinen Leitern
Stripping of fine wires

Anwendungsbereich
Capacity

mm Ø 0,40 | AWG 26

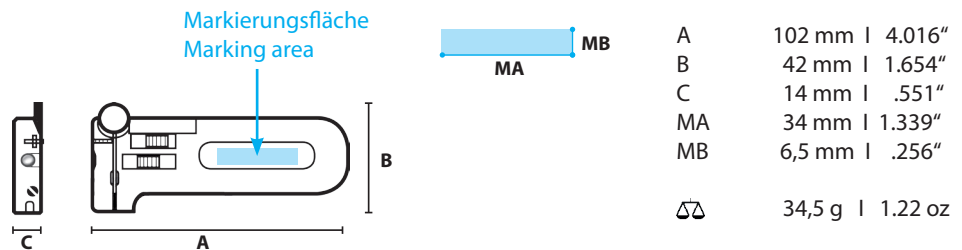
Kabeltypen
Cable types

Telekommunikations- und Elektronikdrähte mit PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-Isolierungen u. ä.
Telecommunication and electronic wires with PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-insulation and similar

Material

Gehäuse: Polyamid (PA)
Klinge: Spezialstahl, gehärtet
Body: Polyamide (PA)
Blade: special steel, hardened and tempered

Abmessungen + Gewicht
Dimensions + weight



Ursprungsland
Country of Origin

Deutschland
Germany

Zolltarifnummer
Customs Tariff Number

8211 9300

EAN-Code (EAN 13)
4011391400757



Prüfzeichen
Approvals



Warnhinweis
Warning

Nicht für Arbeiten an oder in der Nähe unter elektrischer Spannung stehender Teile.
Never use tool on or near live electrical circuits.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Subject to change and errors without notice.

JOKARI-Krampe GmbH
Abisolierwerkzeuge
An der Vogelrute 34
59387 Ascheberg-Herbern, Germany

Tel. +49 2599 1289
Fax +49 2599 7151
info@jokari.de | www.jokari.de

Produktdatenblatt
Product Data Sheet

Art.-Nr. <i>Part No.</i> 40085	Typ <i>Type</i> SWS-PLUS 050
Bezeichnung <i>Description</i> Mikro-Präzisionsabisolierer Micro-Precision Wire Strippers	

Abbildung
Image



Anwendung
Usage

Abisolieren von feinen Leitern
Stripping of fine wires

Anwendungsbereich
Capacity

mm Ø 0,50 | AWG 24

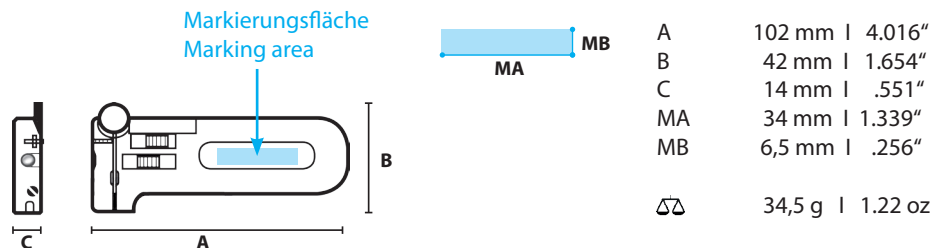
Kabeltypen
Cable types

Telekommunikations- und Elektronikdrähte mit PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-Isolierungen u. ä.
Telecommunication and electronic wires with PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-insulation and similar

Material

Gehäuse: Polyamid (PA)
Klinge: Spezialstahl, gehärtet
Body: Polyamide (PA)
Blade: special steel, hardened and tempered

Abmessungen + Gewicht
Dimensions + weight



Ursprungsland
Country of Origin

Deutschland
Germany

Zolltarifnummer
Customs Tariff Number

8211 9300

EAN-Code (EAN 13)

4011391400858



Prüfzeichen
Approvals



Warnhinweis
Warning

Nicht für Arbeiten an oder in der Nähe unter elektrischer Spannung stehender Teile.
Never use tool on or near live electrical circuits.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Subject to change and errors without notice.

Produktdatenblatt
Product Data Sheet

Art.-Nr. Part No. 40095	Typ Type SWS-PLUS 060
Bezeichnung Description Mikro-Präzisionsabisolierer Micro-Precision Wire Strippers	

Abbildung
Image



Anwendung
Usage

Abisolieren von feinen Leitern
Stripping of fine wires

Anwendungsbereich
Capacity

mm Ø 0,60 | AWG 22

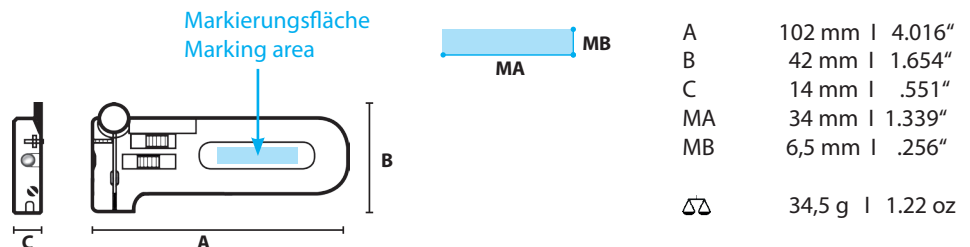
Kabeltypen
Cable types

Telekommunikations- und Elektronikdrähte mit PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-Isolierungen u. ä.
Telecommunication and electronic wires with PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-insulation and similar

Material

Gehäuse: Polyamid (PA)
Klinge: Spezialstahl, gehärtet
Body: Polyamide (PA)
Blade: special steel, hardened and tempered

Abmessungen + Gewicht
Dimensions + weight



Ursprungsland
Country of Origin

Deutschland
Germany

Zolltarifnummer
Customs Tariff Number

8211 9300

EAN-Code (EAN 13)

4011391400955



Prüfzeichen
Approvals



Warnhinweis
Warning

Nicht für Arbeiten an oder in der Nähe unter elektrischer Spannung stehender Teile.
Never use tool on or near live electrical circuits.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Subject to change and errors without notice.

Produktdatenblatt
Product Data Sheet

Art.-Nr. Part No. 40105	Typ Type SWS-PLUS 080
Bezeichnung Description Mikro-Präzisionsabisolierer Micro-Precision Wire Strippers	

Abbildung
Image



Anwendung
Usage

Abisolieren von feinen Leitern
Stripping of fine wires

Anwendungsbereich
Capacity

mm Ø 0,80 | AWG 20

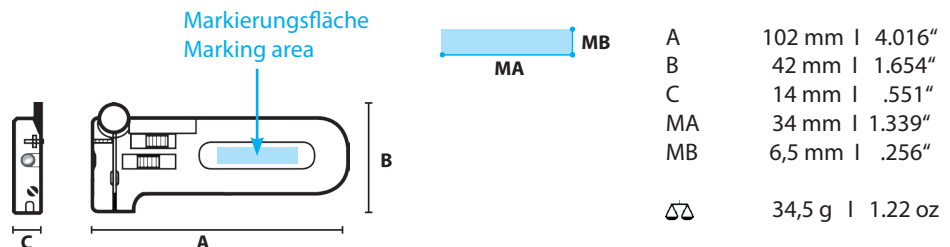
Kabeltypen
Cable types

Telekommunikations- und Elektronikdrähte mit PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-Isolierungen u. ä.
Telecommunication and electronic wires with PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-insulation and similar

Material

Gehäuse: Polyamid (PA)
Klinge: Spezialstahl, gehärtet
Body: Polyamide (PA)
Blade: special steel, hardened and tempered

Abmessungen + Gewicht
Dimensions + weight



Ursprungsland
Country of Origin

Deutschland
Germany

Zolltarifnummer
Customs Tariff Number

8211 9300

EAN-Code (EAN 13)

4011391401051



Prüfzeichen
Approvals



Warnhinweis
Warning

Nicht für Arbeiten an oder in der Nähe unter elektrischer Spannung stehender Teile.
Never use tool on or near live electrical circuits.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Subject to change and errors without notice.

Produktdatenblatt
Product Data Sheet

Art.-Nr. <i>Part No.</i> 40115	Typ <i>Type</i> SWS-PLUS 100
Bezeichnung <i>Description</i> Mikro-Präzisionsabisolierer Micro-Precision Wire Strippers	

Abbildung
Image



Anwendung
Usage

Abisolieren von feinen Leitern
Stripping of fine wires

Anwendungsbereich
Capacity

mm Ø 1,00 | AWG 18

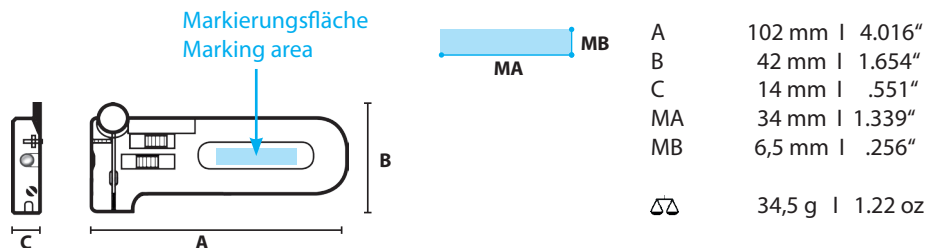
Kabeltypen
Cable types

Telekommunikations- und Elektronikdrähte mit PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-Isolierungen u. ä.
Telecommunication and electronic wires with PVC-, Teflon-, Kynar-, Tefzel-, Mylar-insulation and similar

Material

Gehäuse: Polyamid (PA)
Klinge: Spezialstahl, gehärtet
Body: Polyamide (PA)
Blade: special steel, hardened and tempered

Abmessungen + Gewicht
Dimensions + weight



Ursprungsland
Country of Origin

Deutschland
Germany

Zolltarifnummer
Customs Tariff Number

8211 9300

EAN-Code (EAN 13)

4011391401150



Prüfzeichen
Approvals



Warnhinweis
Warning

Nicht für Arbeiten an oder in der Nähe unter elektrischer Spannung stehender Teile.
Never use tool on or near live electrical circuits.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Subject to change and errors without notice.