

Dénudeur Précision Fibre Optique

Les pinces à dénuder de WEICON permettent de dénuder facilement, vite et uniformément tous les conducteurs multibrins et monobrins. Les pinces à dénuder ont une forme ergonomique et permettent un travail sans fatigue. La gamme de produits des pinces à dénuder comprend des différents types qui peuvent être utilisés dans différents domaines et sont adaptés aux besoins individuels des utilisateurs. Les pinces sont utilisées dans le secteur de l'artisanat aussi bien que dans l'industrie et sont également appropriés pour l'usage privé.

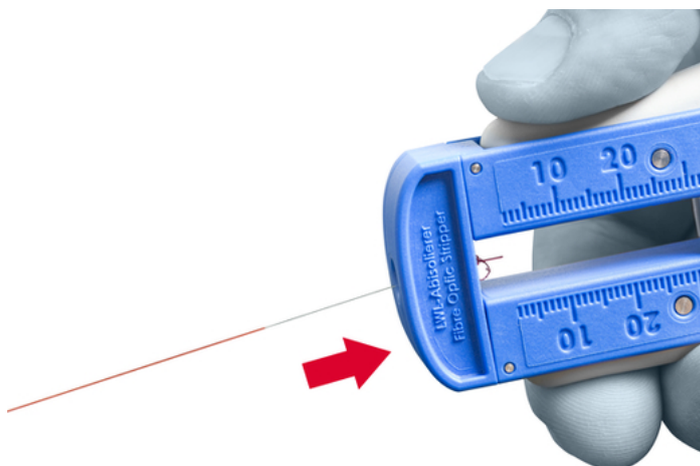


Ces pinces à dénuder sont utilisées pour enlever rapidement et facilement le revêtement primaire des fibres optiques les plus fines de petits diamètres de l'ordre de 0,125 mm. L'ouverture en forme d'entonnoir sur la tête de l'outil assure une alimentation précise et facile de la fine fibre de verre. Les lames de haute précision sont conçues de telle sorte qu'aucun réglage de la profondeur de coupe n'est nécessaire. Grâce à la butée de longueur graduée réglable dans la plage de travail de 5 à 45 millimètres, la longueur de dénudage souhaitée peut être réglée rapidement et de manière exacte. Deux ressorts de torsion de longue durée, réglés avec précision, qui agissent symétriquement sur la paire de lames avec une force définie, assurent un travail confortable. La pression de ressort appropriée garantit que le contour spécial de la lame fait une coupe très précise et propre du premier revêtement. Cela garantit un dénudage très précis et sans dommage des fibres de verre de 0,125 mm d'épaisseur.

Pince à dénuder

Caractéristiques

Type de câble	Fibre optique Ø 0,125 mm (125 µm) avec premier revêtement Ø 0,200 - 0,250 mm
Valeur ajoutée	precise work due to adjustable length stop from 5 - 45 mm
Lame intérieure	Fixé, non échangeable
Poids	45 g
Longueur	112 mm
Numéro d'article	MA51002002
Domaine d'utilisation	Enlèvement du premier revêtement de 200 - 250 µm



Le travail avec les outils à dénuder WEICON n'est autorisé que sur des câbles et des conduites hors tension, exempts de potentiel.

WEICON Middle East L.L.C.
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Czech Republic s.r.o.
Czech Republic
phone +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz

WEICON GmbH & Co. KG
(Headquarters) Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de

WEICON Romania SRL
Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com

WEICON South East Asia Pte Ltd
Singapore
Phone (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Inc.
Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca

WEICON Ibérica S.L.
Spain
phone +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es

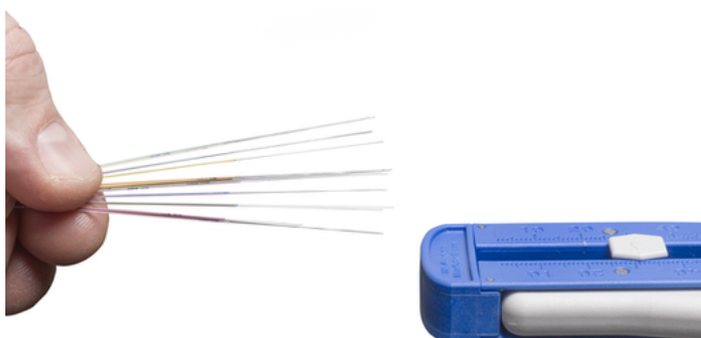
WEICON Italia S.r.l.
Italy
phone +39 (0) 010 2924 871
info@weicon.it

WEICON SA (Pty) Ltd
South Africa
phone +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
Turkey
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr

Dénudeur Précision Fibre Optique

Pince à dénuder



Cliquez ici pour la page de détail du produit :



Le travail avec les outils à dénuder WEICON n'est autorisé que sur des câbles et des conduites hors tension, exempts de potentiel.

WEICON Middle East L.L.C.
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Czech Republic s.r.o.
Czech Republic
phone +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz

WEICON GmbH & Co. KG
(Headquarters) Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de

WEICON Romania SRL
Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com

WEICON South East Asia Pte Ltd
Singapore
Phone (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Inc.
Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca

WEICON Ibérica S.L.
Spain
phone +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.l.
Italy
phone +39 (0) 010 2924 871
info@weicon.it

WEICON SA (Pty) Ltd
South Africa
phone +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
Turkey
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr