

## Pince à dénuder

# Dénudeur Précision ESD

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 ainsi qu'un palpeur spécial qui détecte automatiquement le diamètre du câble. Ainsi l'endommagement des conducteurs intérieurs est exclu. 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.



Pince semi-automatique pour le dénudage sûr, rapide et précis des conducteurs les plus fins, des torons ou des fils de petit diamètre dans la gamme de 0,12 mm à 0,8 mm (36 - 20 AWG). L'outil a été testé par un laboratoire ESD et est conforme à la norme DIN EN 61340-5-1. La pince à dénuder convient pour travailler dans des zones protégées électrostatiquement (lieu de travail ESD/zone de protection ESD). 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 fiable. Deux ressorts de torsion à longue durée de vie et à réglage précis, qui agissent symétriquement sur la paire de lames avec une force définie et coupent automatiquement l'isolation correspondante avec la pression appropriée, assurent un travail confortable. En combinaison avec le système de balayage intégré à l'outil, cela garantit un décapage sans dommage. La pince convient aussi bien aux droitiers qu'aux gauchers.

### Caractéristiques

Type de câble	conducteurs et torons fins, PVC, PTFE/Téflon, isolation Kynar, etc.
Lame intérieure	Fixé, non échangeable
Agrément/certificat	Norme ESD: DIN EN 61340- 5- 1
Poids	45 g
Longueur	112 mm
Numéro d'article	100006673
Domaine d'utilisation	0,12 - 0,8 mm Ø (36 - 20 AWG)



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

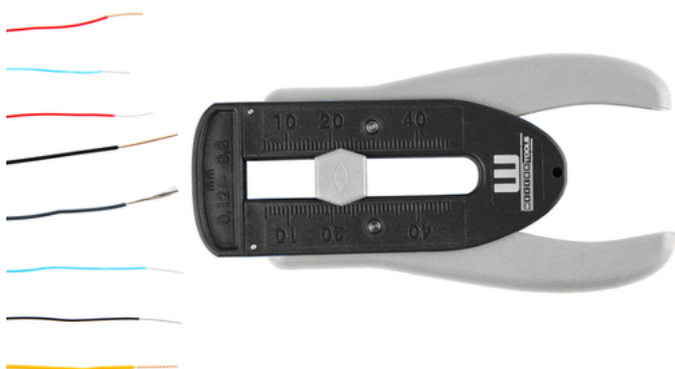
WEICON Ibérica S.L.  
Spain  
phone +34 (0) 914 7997 34  
info@weicon.es

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.  
Türkiye  
phone +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr

## Dénudeur Précision ESD



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.  
Türkiye  
phone +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr