

CLESTI IL CU TAIS LATERAL, MANSON VDE 1000 V

Réf.: **9305660401**

Characteristics

pe display. - L: 180 mm. - B: 23,5 mm. - E: 11 mm. - Lu: 24 mm. - Caracteristici: - Maximă securitate pentru operațiuni sub tensiune sau în apropierea surselor de tensiune - până la 1000 V curent alternativ și 1500 V curent continuu. - Fabricați conform normelor europene EN60900. - Manșon bimaterial și dielectric pentru o protecție totală și confort în utilizare. - Gulerul manșonului supradimensionat - previne alunecarea mâinilor pe zona activă. - Securitate: - Individual, fiecare clește este testat dielectric timp de 10 secunde la 10.000 V, pentru impact, pentru penetrare și propagarea flăcării, fiind marcat conform normelor. - fiecare produs testat individual. - manșon bimaterial / VDE 1000 V. - acoperire: cromare. - capacitate de tăiere sârmă cu $\varnothing = 1,6$ mm. - rezistență la rupere 1600 N/mm². - duritatea tăișurilor este de minim 54 HRC.

Product data

| L mm |  | Artikelnr. | EAN Code | Packaging |
|---------|---|-------------|----------|-----------|
| 160 | | 9305660401 | | |
| 180 | | 9305680401 | | |
| 200 | | 9305700401 | | |
| 160 (D) | | 9305660401D | | |
| 180 (D) | | 9305680401D | | |



NOVALIA SAS 2 rue de Bergognon 42500 LE CHAMBON F.
FRANCE - www.novalia.pro

PEDDINGHAUS Handwerkzeuge In der Graslake 35
58332 Schwelm DEUTSCHLAND - www.peddinghaus.de

NOVALIA SA Str. Narciselor nr.50 500251 - Brașov ROMÂNIA
www.mob-ius.ro

NOVALIA ESPAÑA Portuete 51, of.204 20018 San Sebastián