## **FICHA TÉCNICA**

## **ALICATE UNIVERSAL BIMATERIAL Réf.: 9304160401**

## **Caracterisiticas**

Ergonomía de la manga: guarda marcada para mayor sujeción, polipropileno bimaterial y neopreno para agarre. Los manguitos son resistentes a los productos utilizados en la industria: hidrocarburos, acetona, cloroteno... El síndrome del túnel carpiano es uno de los principales TME. Por lo tanto, no se espatula el área, sino que se aumenta la longitud de la manga y simplemente se evita el área del túnel carpiano mediante un refinamiento de la abrazadera al final. CORTE Todos los alicates de corte tienen un eje descentrado para lograr el máximo efecto de palanca, conocido como ALTA PALANCA: el eje de la articulación se levanta lo más cerca posible del filo de corte. Acero de calidad superior: Cromo Molibdeno, una aleación reconocida por sus altas cualidades mecánicas y, en particular, por su dureza. Bordes de corte endurecidos para una vida más larga. Los alicates de corte están diseñados para cortar todo tipo de alambres y tiras: tiras, acero o nylon, Ertalon, Nylatron, alambres de cobre, bronce, duro, semiduro o incluso cuerda de piano. ACABADO Las abrazaderas de la línea Premium cuentan con un acabado cromado de primera calidad. El cromado aumenta la dureza de la superficie y protege contra la corrosión. ISO 5746 - NF E73-103.



## **Datos del producto**

L mm	B mm	Lu mm	E mm	L mm	<u> </u>	G	Artikelnr.		EAN Code
160	24,5	34	10,5	172	228	E	9304160401	1	3303809341648
180	25	35	11	188	274	Е	9304180401	1	3303809341846
200	27	36	12,5	210	338	Е	9304200401	1	3303809342041



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 - Braşov ROMÂNIA

NOVALIA ESPAÑA Portuetxe 51, of.204 20018 San Sebastián