

# ALICATES MINIS INOX



EGA Master ha desarrollado una nueva gama de herramientas de acero inoxidable para proporcionar soluciones en materia de seguridad y aplicaciones de tecnología avanzada.

El acero inoxidable 420 contribuye a evitar contaminaciones y la oxidación y asegura el cumplimiento de requisitos de sala blanca.



**1.** Diseñados para el agarre, doblado, corte... para cualquier trabajo que requiera de gran precisión. Su tamaño reducido los hace ideales para su uso en aplicaciones de difícil acceso.

**2.** El dentado de sus mandíbulas ha sido cuidadosamente diseñado para poder agarrar piezas pequeñas independientemente de la forma que tengan (poligonales o cilíndricas).

**3.** Evitan la contaminación en otros materiales y la tendencia a la oxidación en ambientes corrosivos.



## UNIVERSALES



**COD**

L  
mm

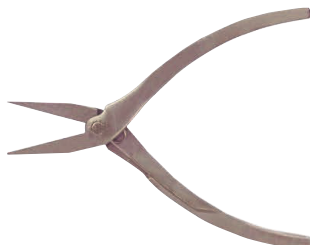
gr.

38081

125mm

90

## BOCA PLANA



**COD**

L  
mm

gr.

38082

130mm

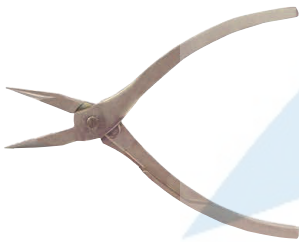
70

**BOCA REDONDA**



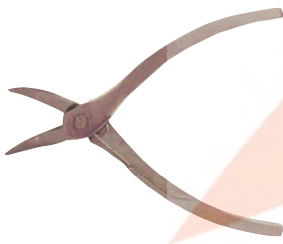
<b>COD</b>	<b>L</b> mm	<b>gr.</b>
38083	130mm	80

**TELEFONISTA**



<b>COD</b>	<b>L</b> mm	<b>gr.</b>
38084	130mm	70

**TELEFONISTA BOCA CURVA**



<b>COD</b>	<b>L</b> mm	<b>gr.</b>
38085	130mm	80

**CORTE DIAGONAL**



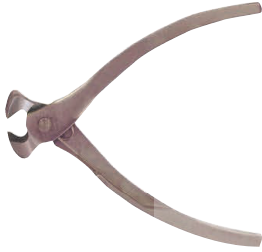
<b>COD</b>	<b>L</b> mm	<b>gr.</b>
38087	115mm	70

**CORTE DIAGONAL TRIANGULAR**



<b>COD</b>	<b>L</b> mm	<b>gr.</b>
38088	115mm	80

**CORTE FRONTAL**



<b>COD</b>	<b>L</b> mm	<b>gr.</b>
38089	110mm	80

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>MATERIAL</b>	Acero Inoxidable 420
<b>DUREZA</b>	38-48 HRc
<b>RESISTENCIA A LA TRACCIÓN</b>	≥ 635 N/mm <sup>2</sup>