

**Optibend**



**Plegados de 25mm  
de altura y 90°...**



**... ahora es posible en  
en su PUNZONADORA TRUMPF**

♦ **Plegados altos**

Plegados de 25 mm de alto y hasta 55 mm de ancho son posibles gracias al diseño especial de la herramienta **Optibend**

♦ **Menos operaciones secundarias**

Debido a que la herramienta **Optibend** le permite producir plegados anteriormente sólo realizables en plegadoras, puede incrementar la velocidad de producción, reduciendo la cantidad de tiempo que las piezas pasan moviéndose por el taller de máquina en máquina.

♦ **Reducción de marcas**

Además de reducir el número de operaciones secundarias, el **Optibend** está fabricado con una tapeta de matriz diseñada para reducir las marcas en la chapa en materiales blandos o altamente pulidos

♦ **Conformado tras conformado**

La parte superior, altamente rebajada, le permite plegar la pieza después de realizar otros conformados: por ejemplo, usted puede realizar un roscado o embutición en una pieza y después plegarla a 90°.

**SUPRAFORM, S.L.**

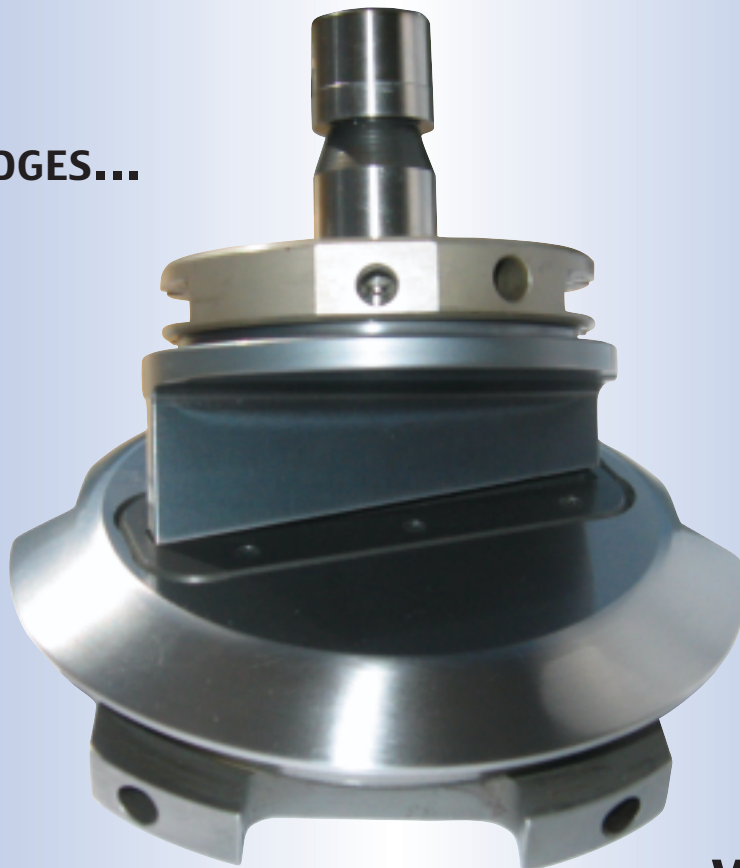
**C/ DEL RIO S/N ESQUINA FRANCESC MACIA, 6 - 08780 - PALLEJA - BARCELONA**

**TELF. 93 663 1300 FAX. 93 663 21 61 e-mail: [comercial@supraform.net](mailto:comercial@supraform.net)**

# OptiShear



PERFECT EDGES...



...WITHOUT A LASER

♦ **Punching Perfection**

Edges produced with the new Wilson OptiShear tool have no visible nibbling marks and so require no finishing prior to painting.

♦ **Highly Efficient**

Punching is generally more cost effective than laser cutting and with no need to move the part between machines for cutting and forming operations, production costs can be greatly reduced.

♦ **Effective**

The OptiShear produces the same finish on all sides of the cut and is perfect for making common slitting cuts at any angle.

♦ **Flexible**

The lower unit of this tool uses a fully supported replaceable die blade insert so that you can quickly and easily set the tool up for different material thicknesses.

♦ **Special Features**

- ♦ 2-4-1 system punch assembly for easy alignment and more grind life.
- ♦ Optima coated punch insert as standard for greater wear resistance.
- ♦ Optilube coated die insert as standard for reduced sheet marking and greater wear resistance.

Contact your Wilson Tool Sales Engineer or call our Sales Desk **FREE** on 0800 373748 (1800 709009 in Ireland) or +44 (0) 1793 831818 for more information or email us on [sales@wilsontool.eu.com](mailto:sales@wilsontool.eu.com) and see us at [www.wilsontool.eu.com](http://www.wilsontool.eu.com)