

# 3 GOLPES FRAPPES DIES/BLOW



Desde 1963 nuestra empresa ha desarrollado su actividad centrada en la fabricación y comercialización de tornillería.

En todos estos años nuestra tecnología y procesos de fabricación han crecido al ritmo que la industria lo requería.

En ese ámbito figuramos en una buena posición en el mercado, pero nos quedaba una asignatura pendiente.

Nuestra tecnología se centraba en la fabricación de tornillería de dos golpes. A partir de ahora estamos en disposición de ofrecer tornillería de **3 golpes**, que permite el desarrollo de piezas especiales y amplía más aún, nuestra ya extensa gama de productos.

Depuis 1963, la société CELO a développé son activité dans le domaine de la production de visserie fabriquée en double frappe à froid.

Pendant toutes ces années, la société CELO a adapté son outil de production aux besoins du marché.

Aujourd'hui la société CELO, qui est reconnue comme une société performante dans le domaine de la fixation, vous propose d'augmenter sa collaboration en vous faisant profiter de sa nouvelle gamme de pièces élaborées à partir d'une production faite en **trois frappes**.

Since 1963, CELO has specialized in the production of cold forged screws, within the range of sizes from M1 to M8. Through the years, we have developed a large number of products within the technique of double stroke: metric screws, self tapping screws, trilobular® thread rolling screws (Taptite®, Fastite®,...) screws for plastics (Celoplast, Remform®,...); all of them are still our best sellers.

Now CELO is moving another step forward, and wishes to introduce to you our new possibilities to produce stamped parts and screws in **three strokes**.

Desarrollo de tornillo con rosca Trilobular TAPTITE® II.  
Process de production d'une vis Trilobée TAPTITE® II CHC.  
Production process for a TAPTITE® II socket head screw.



	Ø	L (max)
Rango de Dimensiones	M2 - M6	45mm.
Gamme de Production		
Production Range		