



Con más de 80 años de experiencia dentro del mundo del roscado, **Dc Swiss** diseña, fabrica y comercializa soluciones de roscado para los sectores más exigentes.

Cuenta con un amplio catálogo de productos estándar enfocados a dar soluciones de máxima calidad y productividad, desde $\varnothing 0.3$ hasta $\varnothing 140\text{mm}$, tanto en corte, laminación como por interpolación, así como complementos relacionados con el proceso de roscado.

Programa estándar de herramientas de roscado con los principales tipos de roscas (M, MF, UNC, UNF, G, NTP, Rc,...), con múltiples tipos de tolerancias y sobremedidas, con refrigeración exterior, interior o integrada, con geometrías específicas para sectores como el aeroespacial (MJ, UNCJ, UNFJ), eólico (extralargos), medical, relojería,...

Algunos ejemplos de programas:

- **Programa Machos de corte**
 - Programa **Nano** de $\varnothing 0.5$ hasta $\varnothing 2.6$
 - Programa **Qtap**, el “Todo terreno” de Dc Swiss, para roscar más de 20 grupos de materiales con la misma herramienta
 - Programa **Aero**, enfocado al sector aeroespacial
 - Programa **RTS**, nuestro “Rígido Tapping Synchro”
 - Programa **Z**, la perfecta solución par roscar aceros inoxidables
 - Programa **H**, para roscar aceros de altas prestaciones

- **Programa Machos de laminación**
 - Programa **Nano** de $\varnothing 0.5$ hasta $\varnothing 2.6$
 - Programa **FPS**, con polígono pasivo para aluminios y aceros de uso general
 - Programa **FAS**, con polígono activo para aceros inoxidables

- **Programa Fresas Metal Duro**
 - Programa **GW**, para el roscado por torbellinos de $\varnothing 0.3$ hasta $\varnothing 20$
 - Programa **GF**, para el roscado con fresas de roscas
 - Programa **ZBGF**, donde taladrar, roscar y chaflanar con una única herramienta es posible