



Dos empresas japonesas con un único objetivo: apostar por la búsqueda de soluciones de mecanizado con el objetivo de mejorar la productividad de sus clientes.

Con más de 90 años de historia, tanto **Tungaloy** como **NTK** combinan el buen hacer de la cultura industrial japonesa con la fuerza de pertenecer al grupo **IMC**: la mejora continua de las tecnologías de producción, combinada con grandes inversiones en investigación y desarrollo, permite ofrecer productos de alta calidad para los principales sectores industriales: automoción, aeroespacial, medical, energía,...

Herramientas de metal duro, CBN, cerámica,... junto con un programa que abarca las principales operaciones del mecanizado (fresado, taladrado, torneado, ranurado,...) hacen de estas dos empresas un referente a nivel mundial.

Algunos ejemplos de programas:

- **Programa Tungaloy**
 - Programa **Torneado**: MiniTurnMulti, Addy, TungBoreMini, FixRTurn,...
 - Programa **Tronzado**: FaceMiniCut, TetraForce Cut, DuoJust-Cut,...
 - Programa **Taladrado**: DrillForce-Meister, TungDrillTwisted,...
 - Programa **Ranurado**: MiniV -LockGroove, TungHeavyGroove, GTGN,
 - Programa **Fresado**: DoFeedTri, MillQuadFeed, DoTwistBall,...
 - Programa **Matrix**: simplificación del control de stock gracias a la gestión integral de las herramientas

- **Programa NTK**
 - Programa **Fresado**: Bidemics, Cerámica, PCD, Metal Duro,...
 - Programa **Swiss Tooling**: torneado, cilindrado, ranurado, roscado, brochado,...
 - Programa **Bidemics** para el mecanizado de HRSA con condiciones 15 veces más altas que el CBN y el Metal Duro
 - Programa para tornos cabezal móvil con **sistema LFV** o similar: (Low Frequency Vibration)