

Soluciones de Fresado y Corte, Innovadores y Flexibles

 **PROTEK**
YOUR VISION, OUR PASSION



OFICINA DE VENTAS

+39 085 8208888
proteksales@protek.it

PROTEK SRL

Via dell'Artigianato 4, 65010
Collecervino, Pescara (PE), Italia (IT)

PROTEK.IT

PROTEK.IT
ESP

PROTEK CNC

Cutting and milling

Protek produce soluciones de fresado y corte, innovadoras y flexibles, orientadas a las exigencias del cliente.

Creamos máquinas con uso sencillo y altos estándares de seguridad. Nuestras soluciones son user friendly y pueden cortar una gran variedad de materiales.

Todas las soluciones creadas por Protek, pueden ser personalizadas según las exigencias del cliente.

Las ventajas de nuestras soluciones, como la fiabilidad a largo plazo, la precisión y el rendimiento, garantizan un rápido retorno de la inversión y hacen que tu negocio sea aún más rentable.

 **App Brochure**

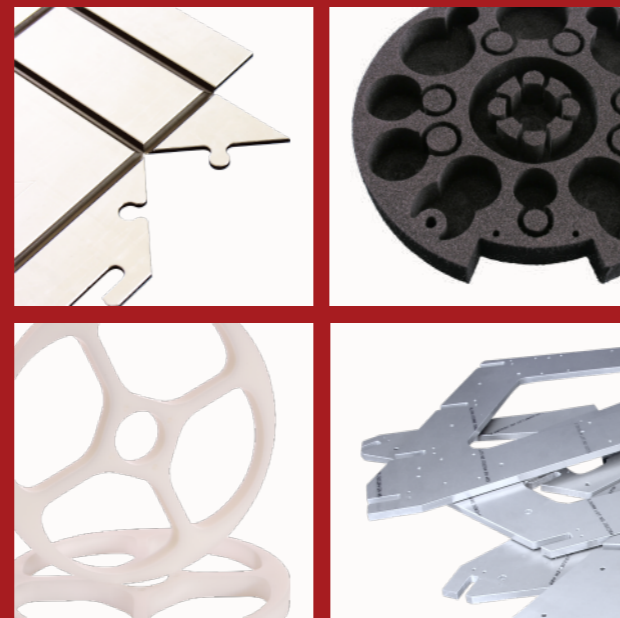


Escanea el código QR y entra en el mundo Protek con nuestra app.

Materiales y aplicaciones

A partir de los materiales rígidos hasta los más flexibles, nuestras soluciones son capaces de cortar una amplia gama de materiales.

Aluminio, plásticos, gomas, composites, cartón, madera, espuma y muchos más.



UNICO TT

Multifunción para materiales rígidos y flexibles



El centro de trabajo híbrido con tecnologías de corte modular y potente fresado.

Electromandril 3.6 kw - 50.000rpm

9.0 kw - 36.000rpm

Precisión $\pm 0.05\text{mm/m}$

UNICO TT CV

Automática para materiales, flexibles, rígidos y roll to roll



El centro de trabajo híbrido y automatizado para materiales rígidos, flexibles y roll to roll.

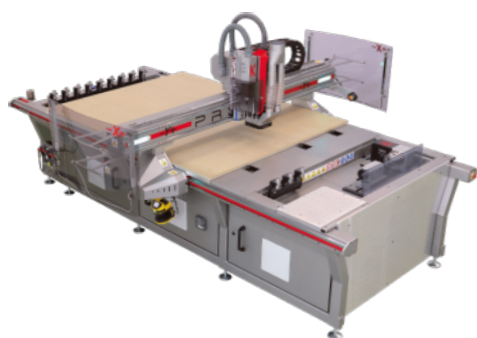
Electromandril 3.6 kw - 50.000rpm

9.0 kw - 36.000rpm

Precisión $\pm 0.05\text{mm/m}$

UNICO CNC

Plásticos, madera, composite y aluminio



La solución inteligente para fresar materiales rígidos, personalizable con unidades de corte para materiales flexibles.

Electromandril 3.6 kw - 50.000rpm

9.0 kw - 36.000rpm

Precisión $\pm 0.04\text{mm/m}$

FRESAT

Plásticos, aluminio, composite, madera y expandidos



La máquina fresadora versátil para una amplia gama de materiales, personalizable para diferentes aplicaciones.

Electromandril 15 kw - 24.000rpm

Precisión $\pm 0.03\text{mm/m}$

COMPACT

Aluminio, plásticos y composite



Precisa y potente, diseñada para las aplicaciones industriales más exigentes en los sectores de aluminio, plásticos y compuestos.

Electromandril 19 kw - 24.000rpm

Precisión $\pm 0.02\text{mm/m}$

CONCEPT

Aluminio y titanio



La máquina para aplicaciones de precisión y potencia para aluminio y titanio, es la solución perfecta para quienes busca productividad.

Electromandril 30 kw - 24.000rpm

Precisión $< 0.01\text{mm/m}$