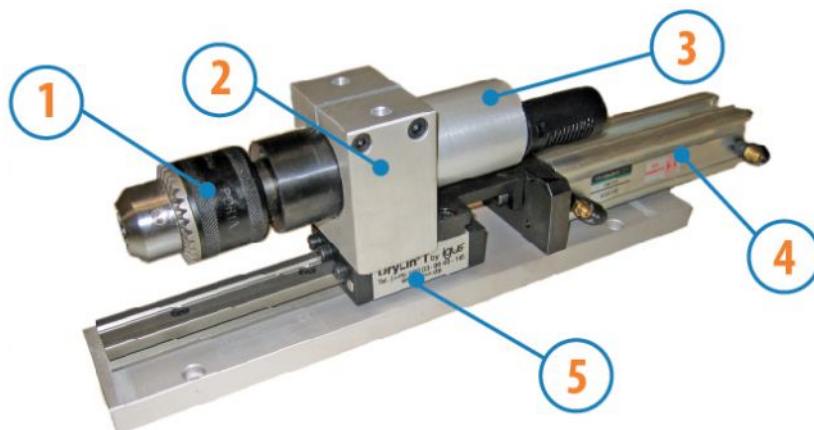


Unidad de taladrado

Unidad de taladrado modulares UFM

Las unidades ya están provistas de motor y de portabrocas con llave.
Sobre pedido se pueden entregar con mandril porta-pinza ER.

Ficha de datos
UFM



1. Mandril
2. Soporte motor
3. Motor
4. Pistón automático
5. Guía lineal

Descripción

Para el taladrado de aluminio PVC, varios tipos de madera, chapas de pequeño grosor, etc. La unidad de taladrado está compuesta básicamente por una guía y por un motor neumático. Para encontrar la unidad adecuada se puede escoger entre tres tipos de guía con una carrera de 25, 50 y 100 mm. respectivamente; en dichas guía a su vez pueden montarse una serie de motores neumáticos con tres potencias diferentes: 190, 430 y 480 Watt. Cada unidad puede completarse con sensores de final de carrera necesarios para ser controlados por circuitos neumáticos o PLC. Sobre pedido se pueden suministrar desaceleradores de velocidad y circuitos de mando neumático para el accionamiento de una o de varias unidades.

Ficha técnica

Modelo	UFM
Carrera - mm	50
Código	8602016