

TECHNOLOGY FOR HIGH PRECISION

CN WINDOWS

MACCHINA OLEODINAMICA PER
FORATURA PROFILI IN ALLUMINIO

-AUTOMATICA
-EFFICIENTE
-AFFIDABILE



OPMSTAMPI.COM



SISTEM INTEGRATED
OF PUNCHING



oPm stampi srl
ss.dei due principati,83
84081 Baronissi Salerno Italy
info +39 089955527
+39 089878699
info@opmstampi.com
www.opmstampi.com

CN WINDOWS

MACCHINA OLEODINAMICA PER
FORATURA PROFILI IN ALLUMINIO



Linea dedicata al settore serramenti e pvc, progettazione e costruzione di macchine per la foratura di profilati in alluminio.

La macchina permette di realizzare fori multipli su profili in alluminio, è munita di PLC ed un HMI con software semplice ed intuitivo.

Le lavorazioni possono avere varie forme a seconda delle Vs. esigenze, completamente personalizzabili. Contattare il ns. ufficio tecnico.



Line dedicated to the field and pvc windows and doors, design and construction of machines for drilling of aluminum profiles.

The machine allows you to make multiple holes on aluminum profiles, is equipped with a PLC and HMI software simple and intuitive.

The processes can have various forms depending on your requirements, fully customizable. Contact our. technical department.



Ligne dédiée au domaine et pvc portes et fenêtres, la conception et la construction de machines pour le forage de profilés en aluminium.

La machine vous permet de faire plusieurs trous sur les profilés en aluminium, est équipé d'un logiciel API et IHM simple et intuitive.

Les processus peuvent avoir différentes formes en fonction de vos besoins, entièrement personnalisable. Contactez notre. service technique.



Línea dedicada a las ventanas y puertas, diseño y construcción de máquinas para el taladrado de perfiles de aluminio de campo y pvc.

La máquina le permite realizar múltiples agujeros en los perfiles de aluminio, está equipado con un software de PLC y HMI sencilla e intuitiva.

Los procesos pueden tener varias formas, dependiendo de tus necesidades, totalmente personalizable. Póngase en contacto con nuestro. departamento técnico.



CHIEDERE LE CARATTERISTICHE TECNICHE
AL NS UFFICIO TECNICO

FOR THE SPECIFIC TECHNIQUES CHARACTERISTICS
PLEASE CONTACT OUR OFFICE