



# HURCO MAX5<sup>®</sup> TORNITURA



Il controllo HURCO MAX5<sup>®</sup> semplifica la programmazione a bordo macchina e utilizza un metodo di programmazione interattivo: l'operatore dialoga in Italiano con il controllo tramite il Linguaggio Conversazionale proprietario Hurco. Il dialogo diventa di immediata comprensione e chiarezza per l'operatore grazie alla terminologia e ai comandi disponibili sul CN e rende insuperabile la facilità di apprendimento ed utilizzo di HURCO MAX5<sup>®</sup>.

Caratteristica unica è la presenza di uno schermo a tecnologia "touch-screen" che permette la selezione delle diverse voci del menù di visualizzazione grafica o di programmazione direttamente sul video, mediante pressione delle dita della mano o utilizzando l'apposita stilo pen.

Lo schermo è realizzato in uno speciale materiale adatto all'impiego in ambienti aggressivi.

Il controllo HURCO MAX5<sup>®</sup> è compatibile con i codici di programmazione ISO tipo Fanuc.

## **CARATTERISTICHE PRINCIPALI HARDWARE CNC**

Monitor a colori 19" tipo LCD

Tecnologia "Touch Screen"

Hard Disk 160 Gb

Memoria RAM 4 Gb

Processore Dual Core 2.7 GHz

Tecnologia Chip Set a 64 Bit

Volantino elettronico remotato

Tastiera Numerica con Funzione Calcolatrice

2 porte USB - 1 connessione RJ45

Speaker - Webcam

Controllo assi DSP (Digital Signal Processing) con scheda multiprocessore