

Che tipo di maschiatura?

MACCHINA A CNC CON MASCHIATURA RIGIDA SINCRONIZZATA

Ti consigliamo la serie 23000: il mandrino SYNCROLIZE

Grazie ad una microcompensazione di 1 mm in sfilamento e 0,2 mm in compressione ti permette di triplicare la vita dell'utensile!

MACCHINA A CNC SENZA MASCHIATURA RIGIDA SINCRONIZZATA

Ti consigliamo la serie 32000: il mandrino con la doppia compensazione assiale capace di sopperire alla differenza tra l'avanzamento ed il passo del maschio. Da utilizzare con la bussola SCM

TRAPANI A COLONNA

Ti consigliamo la serie 10000: il mandrino a cambio rapido per maschiatura e foratura con registrazione precostituita

Ti consigliamo la serie 24000: il mandrino ad inversione di nuova generazione

TRAPANI RADIALE

Ti consigliamo la serie 10000: il mandrino a cambio rapido per maschiatura e foratura con registrazione precostituita

MACCHINA CON PASSAGGIO LUBRIFICANTE ATTRAVERSO IL MASCHIO

Ti consigliamo la serie 36000: mantiene inalterata la scorrevolezza e la sensibilità della compensazione assiale nei due sensi anche durante il passaggio del lubrificante.

MACCHINE NON A CNC

Ti consigliamo la serie 10000: il mandrino a cambio rapido per maschiatura e foratura con registrazione precostituita

MACCHINA A CNC AD ALTA PRODUTTIVITA' ED ESIGENZE DI RIDOTTI TEMPI CICLO

Ti consigliamo la serie 24000: il mandrino ad inversione di nuova generazione che riduce i tempi ciclo del 51%

MACCHINE A PATRONA

Ti consigliamo la serie 21000: il mandrino completamente rigido con ingombro ridotto e minore spesa di acquisto.

MACCHINA A CNC CON LUBRIFICAZIONE MINIMALE

Ti consigliamo la serie 23000 con la lubrificazione minimale

FORO PASSANTE

Essendo ridotto il rischio di rottura del maschio consigliamo indifferentemente la bussola con frizione o la bussola senza frizione

FORO CIECO

Per evitare la rottura del maschio, consigliamo una bussola con frizione

MASCHIATURA FUORI MACCHINA

Ti consigliamo di utilizzare la ROSCAMAT, la maschiatrice manuale a braccio articolato per tutte le tue esigenze di maschiatura.