



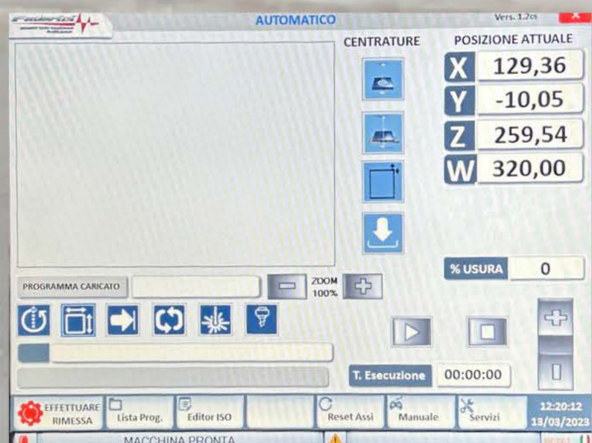
MACCHINA DI FORATURA AD ALTA VELOCITÀ

SD-325 / SD-540 / CN

LE NUOVE MICROFORATRICI CON GUIDA IN RUBINO DI TERZA GENERAZIONE

ECOLOGIA: LAVORA CON ACQUA PURA - PIANO DI LAVORO IN DIABASE
IMPOSTAZIONE DEI PARAMETRI FACILE E GUIDATA

FORATURA DA Ø 0,2 MM A Ø 3 MM IN ALTA VELOCITÀ -
OPTIONAL : KIT DI FORATURA Ø 6 MM .
ADATTE PER FORARE ACCIAIO TEMPRATO, INOX, ACCIAIO
RAPIDO, METALLO DURO, RAME, ALLUMINIO.



DISPONIBILI ANCHE CON
CONTROLLO NUMERICO
ASSI X / Y / Z E OPTIONAL
QUARTO ASSE CON
MANDRINO A 3 GANASCE

FEDERICI
ELETTROROSIONE



SD - 325 / SD - 325 CN

COMPATTEZZA E VELOCITÀ

SD Series SD-325/CN

Dimensioni Tavola da Lavoro (mm)	550 x 360
Corse X/Y/Z (mm)	350 x 250 x 380
Range Diametro Elettrodo	Ø 0,2~ Ø3 mm (con extra kit si può forare fino a Ø6,5 mm)
Regolazione Voltaggio (Step)	9
Extrascorsa Asse Z	300 mm
Max. Peso del Pezzo da Lavorare	350 kg
Peso Netto della Macchina	980 kg
Potenza Max. Assorbita	3 KW
Capacità Acqua Vasca	50 litri
Dimensioni della Macchina (mm)	1000 x 750 x 2000
Corrente di Lavoro	30 A

OPZIONE FORATURA MAGGIORATA FINO A 6,5 MM INCLUSA



NUOVO CAMBIO UTENSILE AUTOMATICO A 6 POSIZIONI