



MACCHINE UTENSILI

www.siprom.com

**TAVOLA GIREVOLE OMO
MOD. SPARK 8 Q A POSIZIONAMENTO CONTINUO**



SPECIFICHE TECNICHE

UNITA' DI GESTIONE ASSE ROTATIVO	KEB 1
SUPERFICIE UTILE TAVOLA	mm 800x800
DIAMETRO FORO CENTRALE	mm 90 H7
N.6 CAVE A T	mm 18 H7
RAPPORTO VITE SENZA FINE-CORONA	180:1
VELOCITA' DI ROTAZIONE MAX	8 RPM
PRECISIONE DI POSIZIONAMENTO ANGOLARE	$\pm 0,001/^\circ$ (400 mm)
PORTATA MASSIMA CON ASSE VERTICALE	2500 kg.
PESO DELLA TAVOLA	720 kg.
ANNO DI COSTRUZIONE	1999/CE
TAVOLA RICONDIZIONATA A NUOVO	12/2020