

Informazioni prodotto

Tecnologia di misura di forma MarForm MMQ 100 plus incl. T20W (Z=300/X=150 mm), tavola manuale



Articolo n.: 5440691

Dati tecnici

Pos./Meas. path X-axis	180 mm
Velocità di posizionamento asse X	0.5 - 30 mm/s
Corsa/corsa di misura asse Z	300 mm
Velocità di posizionamento asse Z	0.5 - 100 mm/s
Velocità di posizionamento asse C	0.2 - 6 1/min
Deviazione assiale di marcia Asse C	0,02 + 0,0003
Diametro del pezzo max.	210 mm
tensione di rete	90 - 240 V
Frequenza di rete	50 / 60 Hz
Sistema di tastatura	Tattile 1D
Tavola di centraggio e basculamento	manuale
Diametro della tavola	160 mm
Carico max. sulla tavola	20 kg
Temperatura di riferimento	20 °C
Temperatura di stoccaggio e trasporto	-10 °C a 40 °C
Umidità ammissibile	max. 60 % rel. Luftfeuchte; nicht kondensierend
Livello di pressione acustica	< 70 dB(A)
Standard di fornitura (testo)	Probe system T20W