



Offerta speciale

Numero di inventario: 20886

Centro di lavoro verticale MIKRON UCP 600



Dati tecnici

Numero di assi totale	5
Tavola circolare: diametro	400 mm
Corsa longitudinale (X-asse)	600 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	450 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	450 mm
Peso mass. su tavola	400 kg
Asse B	
Inclinazione asse B	-115/+30 °
Asse C	360 °
Invertitore di utensili:	TC 30
Attacco cono mandrino: ISO	B 40 ISO
Velocità mandrino:	
con variatore continuo	
da	50 g/min
fino	12000 g/min
Avanzamenti di lavoro	22 mm/min
Avanzamenti rapidi:	22 m/min
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Motore mandrino	10 kW
Potenza totale installata	18 kW
Tempo di accensione	35102 Ora
Tempo di funzionamento	14968 Ora
Orario di lavoro	22947 Ora
Tempo di esecuzione del mandrino	15070 Ora
Peso della macchina circa	6500 kg
Livello di rumore	75 dB (A)
Lunghezza	2500 mm

Larghezza 1600 mm

Altezza 2650 mm

Accessori diversi:

Gioco di portautensili

Refrigerazione

Filtro a carta

Misurazione pezzo Renishaw

Controllo del utensili con Laser BLUM

Convogliatore di trucioli

Comando elettronico di mano





















Control on	=	45434:51:1
Machine on	=	33735:58:2
Program run	=	14618:02:3
Drives on	=	22237:56:1
Spindle on	=	14681:04:42

