

TORNITURA

MACCHINA	ASA	MANDRINO - RPM	RPM MOTORIZ.	LUNGH. MAX	NOTE
DMG CTX 410	8	250 - 3000	4000	500	-
DOOSAN PUMA 240	8	250 - 4000	-	500	-
DMG CTX Beta 800	8	250 - 3500	4000	800	-
Mori Seiki SL250M	8	210 - 4000	3500	700	
Mori Seiki SL25	8	250 - 3500	-	500	
Okuma LB4000MY	8	315 - 4200	6000	750	Asse Y
Okuma LB4000M	8	315 - 4200	6000	750	
Graziano MT500	8	315 - 3500	3000	750	
Doosan Puma 2600Y	8	250 - 4000	5000	700	Asse Y
Doosan Puma 3100Y	11	315 - 2800	5000	800	Asse Y
Doosan Puma 3100Y	11	315 - 2800	5000	800	Asse Y
Doosan Puma 3100XLY	11	400 - 2500	5000	2000	Asse Y - Lunetta D250
Doosan Puma 400M	11	380 - 2000	3000	1000	
Doosan Puma 400LM	11	380 - 2000	3000	2000	Lunetta D250
Doosan Puma GT2100	6	210 - 5000	-	450	
Goodway GA330L	8	250 - 3000	-	500	
Doosan Puma 280M	8	250 - 3500	3500	500	
Re.Mac. 5000	8	250 - 3500	3000	1000	Lunetta D200
Re.Mac. 500T	8	250 - 3500	3000	500	
Re.Mac. 4000	8	250 - 3500	3000	500	
DMG CTX BETA 1250	8	315 - 3500	4000	1250	Asse Y - Lunetta D250
DMG CTX BETA 1250	8	315 - 3500	4000	1250	Asse Y - Lunetta D250

CENTRI DI LAVORO ORIZZONTALI / VERTICALI - CONTROLLO QUALITÀ - MARCATURA - SOFTWARE >

CENTRI DI LAVORO ORIZZONTALI

MACCHINA	PALLET	ATTACCO MADR.	VOLTEGGIO	UTENSILI	NOTE
Mori Seiki SH50	3	ISO40	640	30	4° asse di posizione (1gr)
Okuma MA600H-II	2	BT50	1200	171	4° asse in continuo, funzione di tornitura
Linea Start FMC	14	ISO40	700	350	4° asse di posizione (1gr)
Linea Formula	19	ISO50	1000	350	4° asse di posizione (1gr)
Doosan HP5100	7	ISO40	800	270	4° asse di posizione (1gr)

CENTRI DI LAVORO VERTICALI 3/4/5 assi

MACCHINA	PALLET	ATTACCO MADR.	CAMPO LAVORO	UTENSILI	NOTE
Mori Seiki SV503	-	ISO40	800X400	30	4° asse in continuo
Mori Seiki Sv50	2	ISO40	800X400	30	cambio pallet
Mori Seiki Sv50	2	ISO40	800X400	40	cambio pallet
Hyundai F500	-	ISO40	1000X500	40	4° asse in continuo
Awea 1020	-	BT40	1000X500	30	4° asse in continuo
Diamond	-	BT40	100X500	30	4° asse di posizione (15gr)
Spinner U2520	-	ISO40	2660X520	64	5° asse in continuo

CONTROLLO QUALITÀ

1. Macchina di misura 3D HEXAGON DEA automatica
2. Macchina di misura 3D Mitutoyo
3. Altimetri Mitutoyo
4. Strumento per azzeramenti TAR-AL
5. Strumenti di misura da banco tarati e certificati
6. Presetting

MARCATURA

1. Marcatrice a laser RMU
2. Marcatrice a micropunti RMU

SOFTWARE

1. Stazione cad Autodesk Inventor
2. Stazione cad Autocad Mechanical
3. Stazione cam Mastercam
4. Stazione cam Hypermill

META S.p.A.

Sede Legale e operativa

Via Perossaro, 1374 - 41038 San Felice sul Panaro (MO)

Tel.: +39 0535 85273 - Fax: +39 0535 85201 - Email: info@metasanfelice.it



www.metasanfelice.it