

CNC HORIZONTAL LATHES (TORNII PARALLELI ORIZZONTALI CNC)

| DESCRIPTION (Descrizione) | MAIN FEATURES (Caratteristiche Principali) | CODE (Codice) | WORKCENTER (CR) |
|---------------------------|--|---------------|-----------------|
| GIANA GGH 1400 | diameter over the carriage 1100mm - diameter over the slides 1720mm - length 8000mm diametro passaggio carro 1100mm - diametro di passaggio guide 1720mm - lunghezza 8000 | 0053 | CR11 |
| TACCHI TR1000 | diameter over the carriage 1250mm - diameter over the slides 1630mm - length 7200mm diametro passaggio carro 1250mm - diametro passaggio guide 1630mm - lunghezza 7200mm | 0055 | |
| TACCHI FTD/C 122 STI | diameter over the carriage 2550mm - diameter over the slides 2900mm - length 6000mm diametro passaggio carro 2550mm - diametro passaggio guide 2900mm - lunghezza 6000mm | 0036 | |
| K3TC 1A665 | diameter over the carriage 1820mm - diameter over the slides 2330mm - length 8300mm diametro passaggio carro 1820mm - diametro passaggio guide 2330mm - lunghezza 8300mm | 0067 | |
| K3TC 1M 665 | diameter over the carriage 1900mm - diameter over the slides 2300mm - length 26000mm - n.2 carriage diametro passaggio carro 1900mm - diametro passaggio guide 2300mm - lunghezza 26000mm - n.2 carri | 0052 | CR02 |
| VDF V. 1800 | diameter over the carriage 1500mm - diameter over the slides 1800mm - length 23000mm diametro passaggio carro 1500mm - diametro passaggio guide 1800mm - lunghezza 23000mm | 0064 | |
| K3TC KX1K670 | diameter over the slides 3200mm - length 17000mm diametro passaggio guide 3200mm - lunghezza 17000mm | 0057 | |

CNC VERTICAL LATHES (TORNII VERTICALI CNC)

| DESCRIPTION (Descrizione) | MAIN FEATURES (Caratteristiche Principali) | CODE (Codice) | WORKCENTER (CR) |
|---------------------------|---|---------------|-----------------|
| OMBA | diameter 2340mm - height 784mm - capacity 15t diametro 2340mm - altezza 784mm - capacità 15t | 0034 | CR20 |
| TITAN SC22 | diameter 2240mm - height 1300mm - capacity 15t diametro 2240mm - altezza 1300mm - capacità 15t | 0025 | |
| FRORIEP KZ 350 | diameter 3700mm - height 3200mm - capacity 50t diametro 3700mm - altezza 3200mm - capacità 50t | 0017 | CR10 |
| BERTHIEZ | diameter 10000mm - height 4000mm - capacity 150t diametro 10000mm - altezza 4000mm - capacità 150t | 0024 | CR01 |
| SCM63 | diameter 6800mm - height 3850mm - capacity 100t diametro 6800mm - altezza 3850mm - capacità 100t | 0056 | |
| SCM55 | diameter 5700mm - height 3700mm - capacity 100t diametro 5700mm - altezza 3700mm - capacità 100t | 0066 | |
| COLONNA 1550 STC | diameter 5200mm - height 3500mm - capacity 150t diametro 5200mm - altezza 3500mm - capacità 150t | 0063 | |

CNC MILLING MACHINES/BORING MILLS (FRESATRICI/ALESATRICI CNC)

| DESCRIPTION (Descrizione) | MAIN FEATURES (Caratteristiche Principali) | CODE (Codice) | WORKCENTER (CR) |
|---------------------------------|---|---------------|-----------------|
| SAN ROCCO MEC 140 | x axis (table) 3200mm - y axis (vertical) 2000mm - w axis (spindle) 970mm / z axis (table) 2700mm - u axis (radial traverse of the head) 400mm - rotary table 2000mmx1500mm, capacity 15t asse x (tavola) 3200mm - asse y (verticale) 2000mm - asse w (canotto) 970mm / asse z (tavola) 2700mm - asse u (trasl. radiale testa) 400mm - tavola girevole 2000mmx1500mm, capacità 15t | 0042 | CR21 |
| LAZZATI HB 130 | x axis (table) 2960mm - y axis (vertical) 2485mm - w axis (table) 1875mm / z axis (spindle) 740mm - rotary table 1545mmx1530mm, capacity 10t asse x (tavola) 2960mm - asse y (verticale) 2485mm - asse w (canotto) 1875mm / asse z (canotto) 740mm - tavola girevole 1545mmx1530mm, capacità 10t | 0012 | |
| TOS WHO 11 NC | x axis (table) 1645mm - y axis (vertical) 1430mm - w axis (table) 1500mm / z axis (spindle) 500mm - rotary table 1250mmx1400mm, capacity 10t asse x (tavola) 1645mm - asse y (verticale) 1430mm - asse w (tavola) 1500mm / asse z (canotto) 500mm - tavola girevole 1250mmx1400mm, capacità 10t | 0007 | |
| TOS VARNSDORF WHN 13 05-05 1973 | x axis (table) 2020mm - y axis (vertical) 1850mm - w axis (column) 1330mm / z axis (spindle) 838mm - rotary table 1800mmx1800mm, capacity 20t asse x (tavola) 2020mm - asse y (verticale) 1850mm - asse w (montante) 1330mm / asse z (canotto) 838mm - tavola girevole 1800mmx1800mm, capacità 20t | 0037 | |
| LAZZATI HB 150 MT | y axis (vertical) 3200mm - w axis (spindle) 1000mm / z axis (ram) 1000mm / v axis (column) 2480mm - x axis (table) 4000mm - displayed rotary table 2000mmx2000mm - capacity 35t asse y (verticale) 3200mm - asse w (canotto) 1000mm / asse z (ram) 1000mm / asse v (montante) 2480mm - asse x (tavola) 4000mm - tavola girevole visualizzata 2000mmx2000mm - capacità 35t | 0030 | CR12 |
| TOS WHQ 13 CNC | x axis (table) 5000mm - y axis (vertical) 3000mm - z axis (column) 2000mm / w axis (spindle) 800mm - rotary table 2500mmx1800mm, capacity 20t asse x (tavola) 5000mm - asse y (verticale) 3000mm - asse z (montante) 2000mm / asse w (canotto) 800mm - tavola girevole 2500mmx1800mm, capacità 20t | 0054 | |
| SKODA WD 200B | x axis (column) 10000mm - y axis (vertical) 3200mm - z axis 2000mm asse x (montante) 10000mm - asse y (verticale) 3200mm - asse z 2000mm | 0018 | CR04 |
| SKODA W 160HA | x axis (column) 6000mm - y axis (vertical) 3200mm - w axis (spindle) 320mm - z axis (ram) 1250mm asse x (montante) 6000mm - asse y (verticale) 3200mm - asse w (canotto) 320mm - asse z (ram) 1250mm | 0059 | |
| LAZZATI HB 180 MM | x axis (column) 14000mm - y axis (vertical) 4000mm - w axis (spindle) 1000mm / z axis (ram) 1250mm / v axis (table) 2900mm - rotary table 3200mmx4200mm, capacity 70t asse x (montante) 14000mm - asse y (verticale) 4000mm - asse w (canotto) 1000mm / asse z (ram) 1250mm / asse v (tavola) 2900mm - tavola girevole 3200mmx4200mm, capacità 70t | 0021 | CR03 |
| LAZZATI HB 160 MM | x axis (column) 16000mm - y axis (vertical) 4500mm - w axis (spindle) 1100mm / z axis (ram) 1300mm / v axis (table) 4000mm - rotary table 4500mmx4500mm, capacity 150t asse x (montante) 16000mm - asse y (verticale) 4500mm - asse w (canotto) 1100mm / asse z (ram) 1300mm / asse v (tavola) 4000mm - tavola girevole 4500mmx4500mm, capacità 150t | 0039 | |
| SCHIESS FRORIEP OFBW180 | x axis (column) 8000mm - y axis (vertical) 5000mm - w axis (spindle) 1000mm / z axis (ram) 1400mm / v axis (table) 2200mm - rotary table 3000mmx2100mm, capacity 50t asse x (montante) 8000mm - asse y (verticale) 5000mm - asse w (canotto) 1000mm / asse z (ram) 1400mm / asse v (tavola) 2200mm - tavola girevole 3000mmx2100mm, capacità 50t | 0023 | |
| SCHIESS | x axis (column) 10700mm - y axis (vertical) 4400mm - z axis (spindle) 2000mm / w axis (ram) 600mm / v axis (table) 2750mm - rotary table 3500mmx3500mm, capacity 100t asse x (montante) 10700mm - asse y (verticale) 4400mm - asse z (canotto) 2000mm / asse w (ram) 600mm / asse v (tavola) 2750mm - tavola girevole 3500mmx3500mm, capacità 100t | 0031 | |
| F8PMMN16 GANTRY | x axis (workable length) 16000mm - y axis (workable width) 6000mm - z axis (ram) 2600mm - w axis (traverse stroke) 2000mm - workable height 5000mm asse x (lunghezza lavorabile) 16000mm - asse y (larghezza lavorabile) 6000mm - asse z (ram) 2600mm - asse w (corsa traversa) 2000mm - altezza lavorabile 5000mm | 0062 | CR13 |
| AFP 180 | x axis (column) 14000mm - y axis (vertical) 4000mm - z axis (spindle) 1200mm / w axis (ram) 600mm - rotary table 3500mmx3500mm, capacity 100t asse x (montante) 14000mm - asse y (verticale) 4000mm - asse z (canotto) 1200mm / asse w (ram) 600mm / asse v - tavola girevole 3500mmx3500mm, capacità 100t | 0068 | |
| MECOF CS83/G | x axis 6500mm - y axis (vertical) 1700mm - z axis 1000mm asse x 6500mm - asse y (verticale) 1700mm - asse z 1000mm | 0002 | |
| MECOF MILLER M1 | x axis 12500mm - y axis (vertical) 2900mm - z axis 1250mm - displayed rotary table 2000mmx2000mm, capacity 35t asse x 12500mm - asse y (verticale) 2900mm - asse z 1250mm - tavola girevole visualizzata 2000mmx2000mm, capacità 35t | 0008 | |
| TOS KURIM 0/A14 | x axis 12000mm - y axis (vertical) 2000mm - z axis 1000mm asse x 12000mm - asse y (verticale) 2000mm - asse z 1000mm | 0019 | |

CNC MACHINE TOOLS IN ROSSL E DUSO Ltd SECOND PLANT (Macchine Utensili in ROSSL E DUSO Secondo Stabilimento)

CNC HORIZONTAL LATHES (TORNII PARALLELI ORIZZONTALI CNC)

| DESCRIPTION (Descrizione) | MAIN FEATURES (Caratteristiche Principali) | CODE (Codice) | WORKCENTER (CR) |
|---------------------------|---|---------------|-----------------|
| MAXNOVO 500 | diameter over the slides 1000mm - length 4000mm diametro passaggio guide 1000mm - lunghezza 4000mm | 0051 | CR21 |
| PONTIGGIA 3QR 1100 | diameter over the carriage 1750mm - diameter over the slides 2200mm - length 12300mm - capacity 20t diametro passaggio carro 1750mm - diametro passaggio guide 2200mm - lunghezza 12300mm - capacità 20t | 0050 | |
| K3TC KJ 16119 | diameter over the carriage 1580mm - diameter over the slides 2100mm - length 7500mm diametro passaggio carro 1580mm - diametro passaggio guide 2100mm - lunghezza 7500mm | 0047 | |