

2026

TORNI CNC



VECA

**DALLE PIÙ AVANZATE LAVORAZIONI CNC
AI CONTROLLI DI CONFORMITÀ PIÙ ACCURATI**

**IL VOSTRO SUCCESSO
È IL NOSTRO MESTIERE DAL 1962**

www.veca.it

www.veca-group.it



TORNI CNC

MARCA	MODELLO	CORSA (mm)	CARATTERISTICHE	QUANTITÀ	ANNO DI ACQUISTO
DMG MORI	CLX 450 V4	Ø 400 L = 800	CONTROLLO C.N.C.: FANUC PASSAGGIO BARRA: Ø 80 mm LUNETTA: Ø 8-110 mm TORRETTA PORTAUTENSILI MOTORIZZATA CON N° 12 POSTI	2	2022 2023
DMG MORI	NLX2500	Ø 430 L = 1100	CONTROLLO C.N.C.: CELOS di DMG MORI PASSAGGIO BARRA: Ø 65 mm TORRETTA PORTAUTENSILI MOTORIZZATA CON N° 12 POSTI	1	2022
DMG MORI	NLX3000Y/1250	Ø 430 L = 1250	CONTROLLO C.N.C.: CELOS di DMG MORI PASSAGGIO BARRA: Ø 65 mm TORRETTA PORTAUTENSILI MOTORIZZATA CON N° 12 POSTI	1	2014
MORI SEIKI	NL2500	Ø 350 L = 1100	CONTROLLO C.N.C.: FANUC PASSAGGIO BARRA: Ø 70 mm TORRETTA PORTAUTENSILI MOTORIZZATA CON N° 12 POSTI	2	2006 2008
MORI SEIKI	SL-150 M	Ø 250 L = 250	CONTROLLO C.N.C.: FANUC PASSAGGIO BARRA: Ø 45 mm BIMANDRINO TORRETTA PORTAUTENSILI CON N° 12 POSTI	1	1998
MORI SEIKI	SL-154	Ø 210 L = 400	CONTROLLO C.N.C.: FANUC PASSAGGIO BARRA: Ø 40 mm TORRETTA PORTAUTENSILI MOTORIZZATA CON N° 12 POSTI	1	2002
SPINNER	PD/C-V3	ASSE X = 400	CONTROLLO C.N.C.: FANUC CONTROMANDRINO TORRETTA PORTAUTENSILI CON N° 16 POSTI	1	2012
SPINNER	SB-32T-V4	ASSE X = 250	CONTROLLO C.N.C.: FANUC CONTROMANDRINO TORRETTA PORTAUTENSILI CON N° 16 POSTI	1	2012
DAEWOO	PUMA 2600 LY	Ø 400 L = 1200	CONTROLLO C.N.C.: FANUC PASSAGGIO BARRA: Ø 70 mm LUNETTA: Ø 8-110 mm TORRETTA PORTAUTENSILI MOTORIZZATA CON N° 12 POSTI	1	1998
DAEWOO	PUMA 2500 LM	Ø 600 L = 750	CONTROLLO C.N.C.: FANUC PASSAGGIO BARRA: Ø 60 mm TORRETTA PORTAUTENSILI MOTORIZZATA CON N° 12 POSTI	1	2012

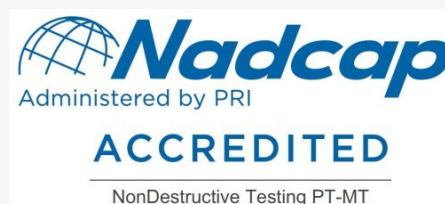


TORNI-FRESA CNC

MARCA	MODELLO	CORSA (mm)	CARATTERISTICHE	QUANTITÀ	ANNO DI ACQUISTO
DMG MORI	NTX 1000	Ø 430 X = 455 Y = 210 Z = 800 L = 800	CONTROLLO C.N.C.: FANUC MANDRINO DI FRESATURA CAPTO-C5:12000 rpm LAVORAZIONE 5 ASSI IN CONTEMPORANEA POMPE AD ALTA PRESSIONE 70 bar PASSAGGIO BARRA: Ø 65 mm MAGAZZINO PORTAUTENSILI CON N° 76 POSTI BIMANDRINO	1	2018
MORI SEIKI	NT4200DCG	Ø 300 X = 750 Y = 210 Z = 1550 L = 1596	CONTROLLO C.N.C.: FANUC MANDRINO DI FRESATURA HSK-63:12000 rpm LAVORAZIONE 5 ASSI IN CONTEMPORANEA POMPE AD ALTA PRESSIONE 70 bar PASSAGGIO BARRA: Ø 65 mm MAGAZZINO PORTAUTENSILI CON N° 76 POSTI TORRETTA PORTAUTENSILI MOTORIZZATA CON N° 12 POSTI	1	2009



CERTIFICAZIONI DI QUALITÀ





VECA GROUP



RETME SRL
Viale Caduti sul Lavoro, 244
41122 Modena (MO) - Italia
www.retme-grinding.it



VECA S.p.A.
Via Morello di Mezzo, 101/105
41019 Soliera (MO) - Italia
www.veca.it



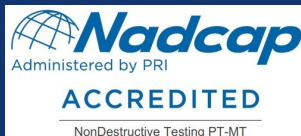
AMT SRL
Via Circonvallazione, 9
41031 Camposanto (MO) - Italia
www.amt-additive.it



IMAR SRL
Via Morello di Mezzo, 100/140
41019 Soliera (MO) - Italia
www.imar.eu



VSYSTEM SRL
Via XX Settembre, 17-19
41042 Fiorano Modenese (MO) - Italia
www.vsystem.it



www.veca-group.it