



OFFICINE MECCANICHE DI PRECISIONE

MACHINE FLEET - TURNING

N°	Brand	Lathe type	MODEL	N° AXLES	MAX turning diameter	L. Max turnable	Mot.to	N° Tools
1	MAZAK	Lathe-mill	INTEGREX35Y	4	400	1500	SI	40
2	MAZAK	Lathe-mill	INTEGREX I-400	5	650	1500	SI	110
3	MAZAK	Lathe-mill	INTEGREX I-400	5	650	1500	SI	110
4	MAZAK	Lathe-mill	INTEGREX200IV-S	4	250	1000	SI	40
5	MAZAK	Lathe-mill	INTEGREX200IIIS	4	250	1000	SI	40
6	MAZAK	Lathe	QNT200	2	250	450	NO	12
7	MAZAK	Lathe	QTN200II	2	300	500	NO	12
8	HYUNDAI	Lathe	STV80R	2	840	780	NO	12
9	HYUNDAI	Lathe	SKT-5R	2	700	600	NO	8
10	HYUNDAI	Lathe	SKT-V5L	2	700	600	NO	8
11	NAKAMURA	Lathe	TMC-30	2	320	550	NO	10
12	ZANOLETTI	Lathe	OMG	2	400	400	NO	1
13	DOOSAN	Lathe	LYNX200L	2	170	510	NO	12
14	DOOSAN	Lathe	LYNX200L	2	170	510	NO	12
15	DOOSAN	Lathe	PUMA 4100 LM	2	700	2000	SI	12
16	DOOSAN	Lathe	PUMA 4100 LM	2	700	2000	SI	12
17	DOOSAN	Lathe	PUMA 480 LM	3	900	2000	SI	12
18	DOOSAN	Lathe	PUMA 480 XLM	3	900	3050	SI	12

CR Srl - Officine Meccaniche di Precisione

Via dell'industria 3, 35010 - Trebaseleghe (PD) | **WEB:** www.cr-srl.it - **EMAIL:** info@cr-srl.it - **TEL:** 049 9385129