

# VICLA

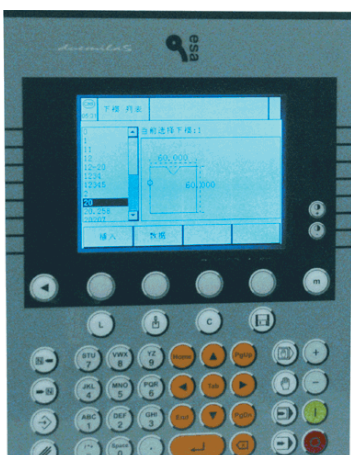
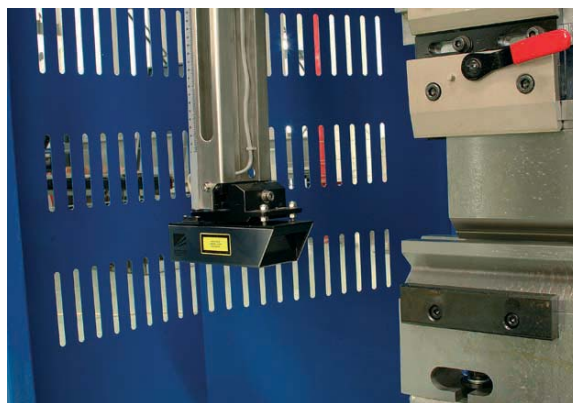
TECNOLOGIE PER LA LAMIERA

IL SETTORE DELLA LAMIERA E' SEMPRE PIU' ESIGENTE. LE MACCHINE PER LA LAVORAZIONE DELLA LAMIERA VICLA SONO QUANTO DI MEGLIO POSSA OFFRIRE OGGI IL MERCATO IN TERMINI DI QUALITA' ED AFFIDABILITA' LE PIEGATRICI SONO COSTRUITE IN MODO ROBUSTO ED UTILIZZANO I MIGLIORI COMPONENTI PER LA MASSIMA FUNZIONALITA'



## FOTOCELLULE DI SICUREZZA LASERSAFE

Le presse piegatrici VICLA sono conformi alle più severe normative di sicurezza CE Secondo le specifiche dell'ente TÜV RHEINLAND



## CONTROLLO NUMERICO

Modello Kvara 2005. Programmazione numerica, libreria utensili, porta Usb, interfaccia grafica semplice, pratica e di facile utilizzo.



Motori ABB, leader nella costruzione di motori ad alta affidabilità, il massimo nelle prestazioni.

# PRESSE PIEGATRICI A BARRA DI TORSIONE

Modelli	Tonnellaggio	Lunghezza di piega	Distanza tra le spalle	CARATTERISTICHE TECNICHE									Lunghezza	Profondità	Altezza	Peso	
				Apertura	Incavo	Corsa	Altezza tavola	Motore	Olio	Velocità di avvicinamento	Velocità di lavoro	Velocità di risalita					
	Ton	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Kw	Lt	mm/s	mm/s	mm/s	mm	mm	mm	Kg
TOR 40/15	40	1500	1200	345	220	120	720	4	120	80	0-10	80	2400	1280	2080	3000	
TOR 50/20	50	2200	1700	355	220	120	720	4	170	80	0-10	80	3100	1290	2080	3500	
TOR 63/25	63	2500	2000	365	250	120	780	5,5	200	80	0-10	80	3400	1350	2250	4500	
TOR 63/32	63	3200	2700	365	250	120	780	5,5	280	80	0-10	80	4100	1350	2300	5300	
TOR 80/25	80	2500	2000	365	320	120	800	5,5	200	80	0-10	80	3400	1360	2270	4800	
TOR 80/32	80	3200	2700	365	320	120	800	5,5	280	80	0-10	80	4100	1360	2300	5700	
TOR 100/25	100	2500	2000	395	350	160	850	7,5	400	90	0-10	80	3400	1550	2480	6700	
TOR 100/32	100	3200	2700	395	350	160	850	7,5	480	90	0-10	80	4100	1550	2480	7600	
TOR 100/41	100	4100	3300	395	350	160	850	7,5	580	90	0-10	80	5000	1550	2480	8800	
TOR 125/25	125	2500	2000	395	350	160	900	11	400	90	0-10	90	3400	1640	2540	7500	
TOR 125/32	125	3200	2700	395	350	160	900	11	480	90	0-10	90	4100	1640	2540	8600	
TOR 125/41	125	4100	3300	395	350	160	900	11	580	90	0-10	90	5000	1640	2540	9900	
TOR 160/25	160	2500	2000	395	350	160	900	11	400	90	0-10	85	3400	1700	2540	8200	
TOR 160/32	160	3200	2700	395	350	160	900	11	480	90	0-10	85	4100	1700	2540	9600	
TOR 160/41	160	4100	3300	395	350	160	900	11	580	90	0-10	85	5000	1720	2540	11200	
TOR 160/51	160	5100	4400	395	350	160	950	11	580	90	0-10	85	6000	1820	2990	16100	
TOR 160/62	160	6100	5400	395	350	160	1000	11	650	90	0-10	85	7000	1820	3000	19700	
TOR 200/25	200	2500	2000	430	400	200	910	15	400	90	0-10	90	3400	1780	2740	10500	
TOR 200/32	200	3200	2700	430	400	200	910	15	480	90	0-10	90	4200	1780	2740	12500	
TOR 200/41	200	4100	3300	430	400	200	910	15	580	90	0-10	90	5000	1780	2740	14200	
TOR 200/51	200	5100	4600	430	400	200	990	15	650	90	0-10	90	6000	1800	2850	20200	
TOR 200/61	200	6100	5400	430	400	200	1050	15	750	90	0-10	90	7100	1800	3100	24000	
TOR 250/25	250	2500	2000	430	400	200	950	18,5	400	90	0-10	90	3500	1830	2810	12400	
TOR 250/32	250	3200	2700	430	400	200	950	18,5	480	90	0-10	90	4200	1830	2810	14500	
TOR 250/41	250	4100	3300	430	400	200	950	18,5	580	90	0-10	90	5000	1830	2810	17600	
TOR 250/51	250	5100	4600	430	400	200	990	18,5	650	90	0-10	90	6000	1900	2900	21500	
TOR 250/61	250	6100	5400	430	400	200	1050	18,5	750	90	0-10	90	7000	1900	3150	24500	
TOR 320/32	320	3200	2700	490	400	250	980	22	700	90	0-10	75	4200	2150	3250	17200	
TOR 320/41	320	4100	3300	490	400	250	980	22	800	90	0-10	75	5100	2150	3450	20800	
TOR 320/51	320	5100	4600	490	400	250	1050	22	900	90	0-10	75	6200	2350	3600	25100	
TOR 320/62	320	6100	5400	490	400	250	1150	22	1000	90	0-10	75	7100	2350	3600	32100	

MACCHINE UTENSILI



TECNO-MACCHINE s.r.l. - 22030 CASTELMARTE (Co)

Via Mar Rosso, 5 - Tel. 031 622065 - Fax 031 3357550

www.tecno-macchine.it - E-mail: info@tecno-macchine.it