

PIEGATURA. Parco macchine

SCHIAVI RG 25		N°3
Potenza di piegatura	25 tonnellate	CARATTERISTICHE
Campo di lavoro	1200 mm	

SCHIAVI RG 35		N°4
Potenza di piegatura	35 tonnellate	CARATTERISTICHE
Campo di lavoro	2000 mm	

AMADA HFE 5020		N°2
Potenza di piegatura	50 tonnellate	CARATTERISTICHE
Campo di lavoro	2000 mm	

AMADA HFB 100-30		N°1
Potenza di piegatura	100 tonnellate	CARATTERISTICHE
Campo di lavoro	3000 mm	

AMADA HD 1003-NT ATC		N°1
Potenza di piegatura	120 tonnellate	CARATTERISTICHE
Campo di lavoro	3000 mm	
CAMBIO AUTOMATICO UTENSILI		

AMADA EG 4010		N°1
Potenza di piegatura	40 tonnellate circa	CARATTERISTICHE
Campo di lavoro	1050 mm	
<p>EG-4010, la pressa piegatrice completamente elettrica con l'esclusiva tecnologia a doppio servomotore "DSP" (Dual Servo Power drive), dotata di un software CAM dedicato che permette la programmazione offline al fine di eliminare qualsiasi attività manuale per massimizzare la produttività. La lettura del programma in macchina avviene attraverso la semplice lettura del codice a barre.</p>		

AMADA HRB 1003 ATC		N°1
Potenza di piegatura	1000 tonnellate	CARATTERISTICHE
Campo di lavoro	3000 mm	
CAMBIO AUTOMATICO UTENSILI		

AMADA HRB 5020		N°2
Potenza di piegatura	50 tonnellate	CARATTERISTICHE
Campo di lavoro	2000 mm	