



PART.	MOD. 115
1	OM1501
2	OM1502
3	5923 516
4	7985 525
5	C.115/A
6	OM1507
9	OM1516
10	340211
11	6205 2RS
13	29412-29413
14	OM1523
15	OM1510
16	PARA.150x100
17	OM1526
18	09061
19	09061S
20	5190273/DEN
21	5739 560
22	5931 1225
23	OM1504/S OM1504/D
24	OM1524
25	OM1525
26	ETI.07
27	ETI.05
28	ETI.06
30	OM1530/A- OM15030/B
31	4536 3510
32	5739 612
33	OM1524/E
34	C.115/C
35	C.115/B

**AFFILATRICE A DOPPIA TAVOLA.
GRINDING MACHINE WITH DOUBLE WORKING TABLE.**

MOD	HP	RPM	DIMENSIONI MOLE WHEEL SIZES		Kg.	H		
			G	I		T	U	H
115	1,50	2800	200	300	79	85	40	32

Macchina trifase completa di base dotata di mola a tazza per widia e acciaio e comandi a bassa tensione. Tavole porta utensili graduate da 0° a 45° complete di goniometri montati su guide scorrevoli ed apparato micrometrico per l'avvicinamento dell'utensile alla mola. Motore con invertitore di rotazione.

Three-phase machine complete with base and low-tension controls. Complete with cup grinding wheel for widia and steel. Tool-holding tables with scale from 0° to 45°, fitted with goniometers assembled on sliding guides and micrometric device to take the tool to the wheel. Motor with reverse gear.