



# P2080

PRESSA PNEUMATICA



CE n° IMQ AR036DM



**PRESSA PNEUMATICA**

**PNEUMATIC PRESS**

**Caratteristiche tecniche**

**P2080**

**Technical data**

spinta massima	kg.	2000	kg.	maximum thrust
spinta pistone per bar	kg.	333	kg.	working thrust for bar
ritorno pistone per bar	kg.	132	kg.	backward stroke for bar
pressione di linea	bar	3÷6	bar	line pressure
pressione di lavoro	bar	2÷6	bar	working pressure
corsa a regolazione micrometrica	mm.	15÷80	mm.	micrometric control stroke
diametro portautensili	mm.	20x30	mm.	tool diameter
luce minima e massima	mm.	95÷235	mm.	port min and max
interasse	mm.	180	mm.	distance between centers
piano di lavoro	mm.	270x285	mm.	work table
scanalatura a "T"	mm.	10x22	mm.	"T" slot
foro base di riferimento	mm.	30	mm.	locating hole
peso totale	kg.	210	kg.	total weight

con riserve di modifiche senza preavviso - specifications are subject to change without notice

CE n. IMQ AR036DM

pressa per: tranciare  
piegare  
ribadire  
imbutire  
fustellare  
formare  
imbussolare

press for: punching  
bending  
riveting  
drawing  
cutting  
forming  
inserting

