

# MB15 - MB20 - MB32

## MACCHINE DA BANCO A BATTUTA MANUALI

Ideali per una marcatura veloce e profonda di loghi, testi e numeri

Azionamento manuale del meccanismo tramite leva

Effetto prelamiera per evitare deformazioni del materiale

Identica profondità di marcatura su pezzi di altezza diversa

Molti gli accessori disponibili tra cliché, caratteri e numeratori per personalizzare facilmente la marcatura

Adatte anche per lavorazioni come rivettatura, ribaditura e cianfrinatura

## MANUAL IMPACT BENCH MACHINES

Ideal for getting a fast and deep marking of logos, texts and numbers

Manual actuation of the mechanism by a lever

Blankholder effect to prevent deformation of the material

Same depth marking on pieces of different heights

Many accessories available, such as cliché, types, type-holders, numbering heads to personalize the marking

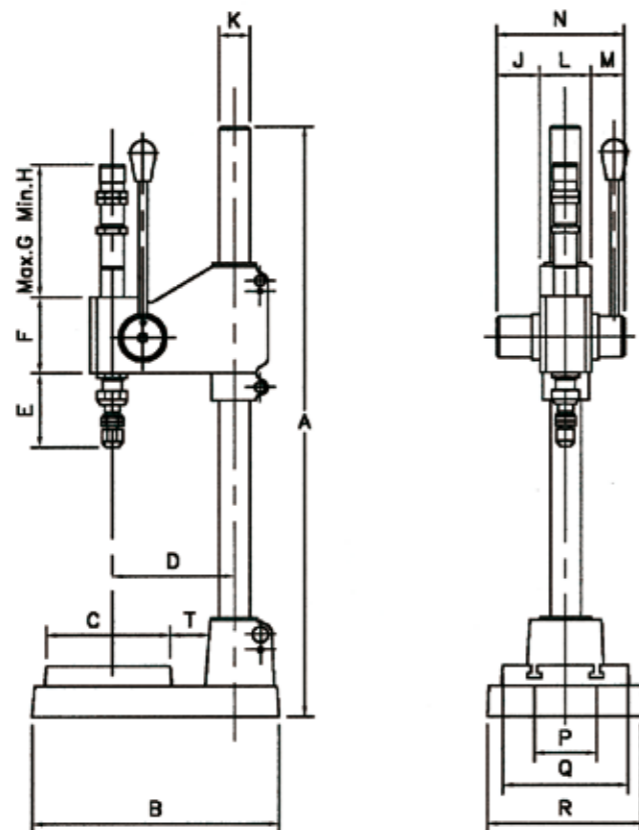
Suitable also for machining operations such as riveting, inserting and caulking

### TraçaMatrix

ZAC de la Marjolaine  
6 avenue du Docteur Pramayon  
13690 GRAVESON  
Tel: 04 90 95 08 97  
info@tracatrix.com  
www.tracatrix.com

	MB15	MB20	MB32
A	450	650	850
B	210	309	443
C	100	160	220
D	112	160	230
E	50	110	150
F	59	102	180
G	130	180	360
H	110	160	325
K	30	42	70
J	29	57,5	66,5
L	48	66	106
M	30	42,5	61,5
N	107	166	234
P	50	80	120
Q	100	160	220
R	132	205	280
T	40	50	70

Misure in mm - Measures in mm  
Medidas en mm



# Presses à impact Manuelles

*Marcare con semplicità, in un solo gesto! Mark with ease, in one single gesture!*  
*Marcar con facilidad, con un solo gesto!*



	MB15	MB20	MB32
Dimensioni - Dimensions - Dimensiones (mm)	132x450x210	205x650x309	280x850x443
Potenza regolabile - Adjustable power - Potencia (kg / kN)	500 / 5	3000 / 30	6500 / 65
Luce massima - Maximum light - Luz max (mm)	260	330	370
Peso netto - Net weight - Peso neto (kg)	10	33	99
Cava a T - T cave - Ranura en T (mm)	6	10	12
Diametro codolo - Shank diameter - Diámetro de la espiga (mm)	8x32	10x38	16x48
Corsa cremagliera - Rack stroke - Carrera de la cremallera (mm)	30	60	100
Corsa portautensili - Ram anvil stroke - Carrera porta herramientas (mm)	8	18	22
Corsa utile - Usable stroke - Carrera útil (mm)	22	42	78