

**Caratteristiche Tecniche Morsa M13**

<b>Lavorabilità del pezzo</b>	
Capacità massima tra le ganasce	200mm
Accessibilità al pezzo	360° tramite colonna girevole
Portata massima del pezzo	100Kg
Diametro massimo del pezzo di forma circolare	Ø400mm con spessore fino a 100mm
<b>Materiali</b>	
La morsa è costruita con	Acciaio/Alluminio lavorato alla macchina utensile
<b>Ingombri morsa</b>	
Altezza	220mm
Larghezza	300mm
Profondità	220mm
<b>Peso</b>	35Kg
<b>Fissaggio al banco di lavoro</b>	N. 4 Viti TCEI M12 <sup>1</sup> Classe 8.8 EN ISO 4762 UNI 5931 N. 4 Rosette Ø12,5 Classe A2 UNI 6592 N. 4 Dadi Esagonali M12 Classe 8 UNI 5588