

PINZE modello "CUR" per acciaio inossidabile



La morsa CUR è indicata per sollevare e ribaltare lamiere di acciaio inossidabile. Entrambe le ganasce e il perno della ganascia mobile sono realizzate in acciaio inossidabile. Il corpo della morsa e il perno della leva di bloccaggio sono nichelati per evitare contatti tra acciaio al carbonio e la lamiera di acciaio inossidabile. Le superfici delle lamiere da sollevare non devono essere sporche di olio, grasso o qualsiasi altro liquido scivoloso.

Tipo	Portata (t)	Luce di presa (mm)	Peso (kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)
CUR - 2.0	2	0-20	7,2	80	70	370	165	55	56	16

Indicazione del produttore: non sollevare mai un carico di peso inferiore al 10% della portata nominale della pinza.

