

Características:

- Insertos de garra de acero, templados por inducción y rectificadas
- Bocas con canalillos verticales y horizontales para el alojamiento de piezas redondas
- Protección del husillo principal frente al ensuciamiento
- Cuerpo fijo y garra trasera móvil

Aplicación:

- Esta mordaza robusta y de alta calidad resulta especialmente apta para trabajos de carga elevada

Características:

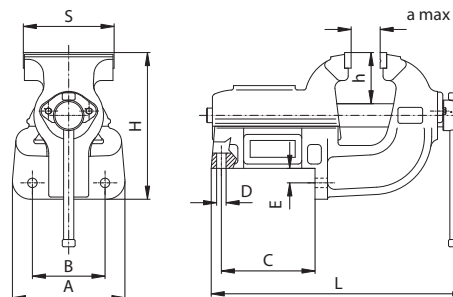
- Insertos de mandíbula de aço endurecido por indução e aterrado
- Insertos de garra com cavidades verticais e horizontais para grameamento de peças redondas
- Parafuso de avanço completamente coberto para manter a sujeira fora
- Base fixa e garra móvel traseira

Aplicação:

- Esta morsa resistente de alta qualidade com guias traseiros é bem adequada para o trabalho extra pesado

TORNILLO DE MESA PARA TRABAJOS PESADOS
MORSA DE MESA DE CARGA PESADA

1240



N.º artículo Código n.º	Tipo Tipo A:	S	A	B	C	D	E	H	L	a	h	Fuerza de sujeción máx. [daN]	
												Força de aperto máx. [daN]	
● 321240140400	1240-80L	80	115	85	87	9	16	140	250	100	51	2,000	6,8
● 321240150600	1240-100L	100	115	85	87	9	16	140	250	100	51	2,400	7,4
● 321240160800	1240-125L	125	155	100	129	13	20	200	354	140	71	2,800	18,0
● 321240170000	1240-150L	150	180	125	187	13	20	222	437	175	79	3,600	31,0
● 321240180100	1240-175L	175	180	125	187	13	20	222	437	175	79	4,000	32,0
● 321240190300	1240-200L	200	214	150	232	15	26	268	585	250	90	4,300	59,0
● 321240200800	1240-250L	250	214	150	232	15	26	268	585	250	90	4,500	61,5

Accesorios • Acessórios 243-254

Características:

- Versión robusta, cuerpo de hierro fundido de alta calidad; garras, base y resto de componentes de acero aleado
- Insertos de garra de acero, templados por inducción y rectificadas
- Bocas con canalillos verticales y horizontales para el alojamiento de piezas redondas
- Protección del husillo principal frente al ensuciamiento

Aplicación:

- Para trabajos con máquinas fresadoras y taladros

Características:

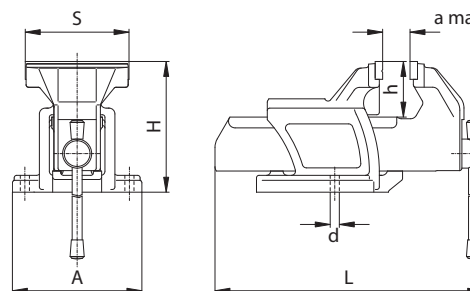
- Construção robusta com corpo e garras feitas de ferro fundido de alta qualidade e outras peças de ligas de aço
- Insertos de mandíbula de aço endurecido por indução e aterrado, arquivo cortado para boa aderência
- Insertos de garra com cavidades verticais e horizontais para grameamento de peças redondas
- Parafuso de avanço completamente coberto para manter a sujeira fora

Aplicação:

- Projetado para uso com máquinas de moagem, prensas de perfuração, etc.

TORNILLO DE BANCO DE USO PESADO
MORSA DE BANCADA DE CARGA PESADA

1250



N.º artículo Código n.º	Tipo Tipo A:	S	A	H	L	a	d	h	Fuerza de sujeción máx. [daN]	
									Força de aperto máx. [daN]	
● 321250030900	1250-63L	63	120	112	229	63	9	45	1,200	4,0
● 321250040000	1250-80L	80	137	137	280	80	11	58	1,800	6,6
● 321250150300	1250-100L	100	137	137	282	80	11	58	2,200	7,5
● 321250160500	1250-125L	125	156	156	323	100	11	65	2,600	10,5
● 321250170700	1250-150L	150	170	182	380	125	13	75	3,400	16,2
● 321250180900	1250-175L	175	190	202	434	150	13	90	3,800	23,0

Base giratoria apropiada
Base giratória correspondente


 Tipo 1282 Página 245
 Tipo Página

Accesorios • Acessórios 243-254