

## PRENSAS DE AJUSTE RAPIDO

De tornillo. Alcanzan una fuerza de sujeción de hasta 12.000 N (1.2 t). Trabajo pesado



Código	Abertura mm.	Alcance mm.	Riel mm	Peso ap. Kg.
SG30M	300	140	30 x 15	2,90
SG50M	500	120	30 x 15	3,40
SG80M	800	120	30 x 15	4,40
SG125M	1250	120	30 x 15	5,60

De palanca. La posición final de la palanca es vertical



Código	Abertura mm.	Alcance mm.	Riel mm	Peso ap. Kg.
GH12	120	60	13,5 x 6,5	0,50
GH20	200	100	19,5 x 9,5	1,10
GH30	300	140	25,0 x 12,0	2,30
GH50	500	120	27,0 x 13,0	2,60
GH80	800	120	27,0 x 13,0	3,60

## CAIMANES GRIP ESPECIALES

Con superficies de sujeción paralelas y base prismática



Código	Abertura mm.	Alcance mm.	Peso ap. Kg.
GRZ20	200	65	1,20

Para sujeción puntual. Distancia entre brazos 0,90 mm.



Código	Abertura mm.	Alcance mm.	Peso ap. Kg.
GRZC	110	80	1,10

Ideal para sujetar piezas redondas de un mismo diámetro



Código	Abertura mm.	Alcance mm.	Peso ap. Kg.
GRZRO	110	65	1,25

## PROTECCIONES

Para sujetar piezas de superficies delicadas del GRZ20



Código	Material	Peso ap. Kg.	Empaque
GRZK	Poliamida	0,04	2 pares / bolsa

## MORDAZA DE ANGULOS PARA METAL Y TRABAJO LIVIANO



Mordazas y cuerpo de fundición de alta calidad, husillo bañado en cobre, idóneo especialmente para trabajos de soldadura

Código	Abertura max. mm.	Altura de las mordazas mm.	Largo de las mordazas mm.	peso aprox. Kg.
WSM12	2 X 120	61	120	8,20