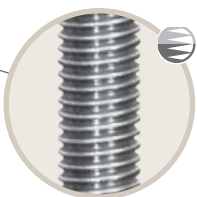


APRIETOS G PROFESIONALES PROFESSIONAL G CLAMPS

MOD. G



- Cuerpo de fundición nodular.
- Husillo de acero con rosca triangular cincada.
- *Nodular Cast iron body.*
- *Zinc plated triangular threaded screw.*



600 kg

COD	cm	cm	Kg	
55405	5	2,5	0,2	10
55408	8	5	0,46	
55410	10	5	0,64	5

900 kg

COD	cm	cm	Kg	
55415	15	6,5	1,23	5
55420	20	6,5	1,85	2

MOD. GF



- Cuerpo de acero forjado C45 con una dureza de HRC 32-38
- *Hardness HRC 32-38 Drop C45 forged steel body.*



- Husillo de acero con doble baño de cobre.
- Evita la adhesión de chispas de soldadura

- *Double copper plated spindle*
- *Welding splat protected*

1800 kg






COD	cm	cm	Kg	
55505	5	5,4	0,65	10
55508	7,5	6,3	1,02	5
55510	10	8,3	1,31	
55515	15	10,5	2,3	2
55520	20	12,7	3,5	

MOD. PAL



- Prensa rápida en acero forjado templado y cincado.
- Parte móvil con mecanismo de trinquete dentado con freno de acero templado.
- Palanca de aleación de aluminio.

- *Tempered and drop forged steel clamp and zinc coated.*
- *Moving jaw with ratchet system and hardened steel brake.*
- *Aluminum alloy lever.*

COD			Kg			
30612	12	6	0,53	13 x 6,5 mm	200 Kg	10
30616	16	8	0,67	15 x 7,5 mm	200 Kg	
30620	20	10	1,13	19,5 x 9,5 mm	300 Kg	
30625	25	12	1,5	22 x 10,5 mm	400 Kg	
30630	30		1,58			
30640	40		2,44	25,5 x 12 mm	650 Kg	5
30650	50		2,66			
30660	60	2,83				

**CABEZAL
MOVING JAW**



	Kg	COD	PAL
1	0,4	30407	30612
	0,4	30408	30616
	0,7	30409	30620
	0,8	30410	30625
			30630
	1,4	30400	30640
			30650
			30660