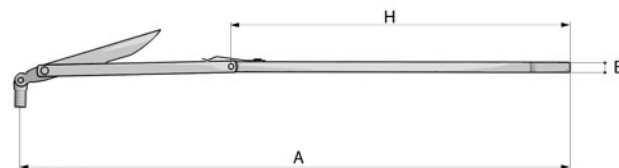


Art. 26



Cuadro de medidas (mm)

Artículo	Modelo	A	B	C	D	E	R	F	F1	G	G1	H	Pcs.	Peso (Kg)
26	300	315	22	10	10	6,35	1/4" W	41	46	7	10,7	200	10	0,207
26	400	415	22	10	10	6,35	1/4" W	41	46	7	10,7	300	10	0,320
26	500	515	22	10	10	6,35	1/4" W	41	46	7	10,7	400	10	0,430
26	600	615	22	10	10	6,35	1/4" W	41	46	7	10,7	500	10	0,545

\* Las medidas F1 y G1 corresponden a las medidas F y G incluyendo las fresaduras

Terminaciones

■ Hierro natural

Pasador especialmente diseñado para ser utilizado en carpintería metálica. Su construcción y forma admiten que sea colocado sobre perfiles ángulo. Sus agujeros provistos de correderas le permiten ser atornillado fácilmente. De robusta construcción y cuidado diseño, presenta, a su vez un suave funcionamiento.

- Netamente para herrería, con la particularidad de poder ser colocado fácilmente en perfil ángulo.
- Con correderas, para fijarlo con tornillos cabeza fresada.

- Disponible en una gran variedad de medidas para hojas de todo tipo.
- Fuertemente resistente de fácil accionamiento y cómoda palanca.

