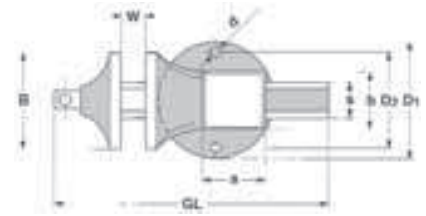


# RIDGID® Peddinghaus

Réputés pour leur qualité et leur durabilité, les étaux RIDGID® Peddinghaus sont produits en Allemagne depuis plus de 100 ans.

- Construction intégrale en acier forgé, trois fois plus robuste que la fonte.
- Mors dentelés et renforcés pour une durabilité maximale.
- Large enclume renforcée réellement utilisable.
- Surfaces coulissantes usinées et renforcées.
- Filet trapézoïdal roulé double pour un ajustement précis et une longévité accrue.
- Ecrou de broche en acier amovible.
- Echelle de mesure.



## Matador

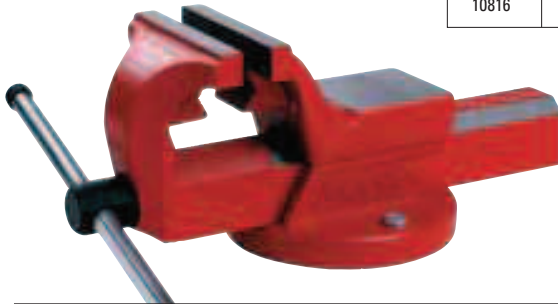
- Etau professionnel pour atelier.



Code No.	Modèle No.	Capacité du tube	Matador : dimensions mm (voir schéma)								Poids kg
			B	W	GL	S	axb	D1	D2	d	
10803	100	—	100	125	270	36	65 x 60	120	90	11	6,0
10804	120	—	120	150	340	50	75 x 70	150	115	14	10,0
10805	140	—	140	200	440	55	95 x 90	180	145	14	18,0
10806	160	—	160	225	500	65	120 x 110	180	145	14	25,0
10807	180	—	180	225	500	65	120 x 110	180	145	14	26,0

## Superior

- Etau professionnel avec mâchoires pour tubes intégrées pour l'industrie d'installation.



Code No.	Modèle No.	Capacité du tube	Superior : dimensions mm (voir schéma)								Poids kg
			B	W	GL	S	axb	D1	D2	d	
10814	120	3/8" - 3"	120	150	340	50	75 x 70	150	115	14	10,0
10815	140	1/2" - 3 1/2"	140	200	440	55	95 x 90	180	145	14	18,0
10816	160	1/2" - 4"	160	225	500	65	120 x 110	180	145	14	25,0

## Junior

- Etau de capacité moyenne pour professionnel et bricoleur averti.



Code No.	Modèle No.	Capacité du tube	Junior : dimensions mm (voir schéma)								Poids kg
			B	W	GL	S	axb	D1	D2	d	
10808	120	—	120	130	330	50	75 x 70	150	115	14	10,0
10809	140	—	140	180	430	55	95 x 85	180	145	14	18,0

