

Permanent-Magnet-Schweisswinkel Typ PMR

REF 17.22

Ohne AN/AUS Schaltung

wasserdichte Konstruktion / hohe Lebensdauer / Sicher / effektiv / Robuste und kompakte Konstruktion

Positionierung

. Winkeln von 45° bis 270°

. robuste Konstruktion

. 2 magnetische Fläche

zum festhalten von schweisteilen. nur zum Anheften verwenden.

Die Baureihe (N) ist für Teile mit einer sauberen Oberfläche

Die Baureihe (R) ist für Teile mit einer gerosteten Oberfläche

Die Baureihe (T) ist mit Prisma vorgesehen für das positionieren von runden Teile

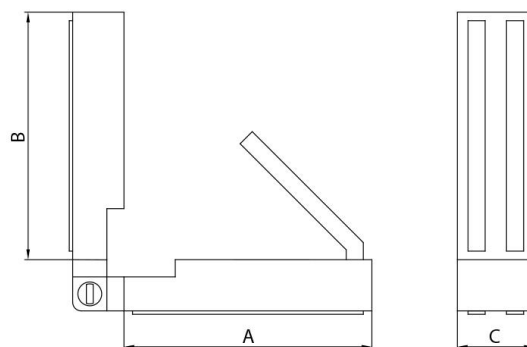
Die Baureihe (B) ist Bi-polar. Sie ist eine verstärkte Baureihe.

Die Baureihe (RC) ist mit Prisma vorgesehen für das positionieren von runden Teile. Diese Baureihe ist mit einer Schaltung Ein/Aus vorgesehen



Options

Reference	Poids en kg	A	B	C	D
17.22.130N	0.75	130	130	38	300N
17.22.180N	1.5	180	180	45	650N
17.22.260N	2	260	180	45	900N
17.22.130R	0.8	130	130	38	400N
17.22.180R	1.55	180	180	45	900N
17.22.260R	2.1	260	180	45	900/1300N
17.22.130T	0.9	130	130	38	250N
17.22.180T	1.7	180	180	45	400N
17.22.260T	2.2	260	180	45	400/600N
17.22.150TC	1.7	150	150	38	400N
17.22.205TC	2,1	205	205	48	500N



D = Haftkraft