

MAGNETSPANNWINKEL

- 1 Höchste deutsche Qualität. Die extrem starken Schenkel sind getrennt schaltbar. Der Winkel kann frei eingestellt und über die Arretierungsschraube fixiert werden. Durch das Prisma kann auch rundes Material aufgespannt werden.
- 2 Die starken Schenkel sind getrennt schaltbar. Der Winkel kann frei eingestellt und über die Arretierungsschraube fixiert werden. Durch das Prisma kann auch rundes Material aufgespannt werden.
- 3 Die Magnetspannwinkel verfügen über zwei getrennt schaltbare Schenkel die im festen Winkel von 90° zu einander stehen. Durch das Prisma kann auch rundes Material aufgespannt werden.
- 4 Diese Magnetspannwinkel sind die kostengünstige Lösung für das einfache aufspannen im 45° und 90° Winkel.
- 5 Einfaches kostengünstiges Gerät zum aufspannen im 90° Winkel.



1

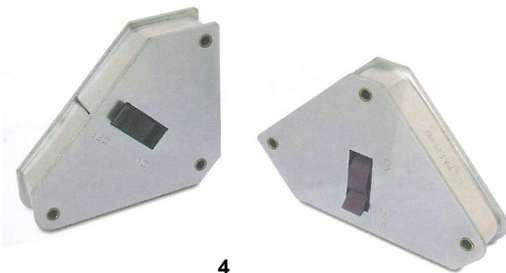


2

Bestell-Nr.	Form	Winkel	Abmessungen			Haltekraft pro Schenkel	Gewicht ca.
			L	H	B		
				[mm]	[mm]		
17010002	1	30°-180°	150	-	38	40	1,7
17010004	1	45°-225°	205	-	45	50	2,1
17010006	2	30°-270°	170	170	45	40	2,1
17010012	3	90°	150	150	38	50	1,7
17010014	3	90°	200	200	48	110	2,8
17010016	4	45°, 90°	111	95	29	35	0,8
17010018	4	45°, 90°	165	130	32	45	1,2
17010020	5	90° fest	150	150	50	35	1,5
17010022	5	90° fest	200	200	50	50	2,0
17010024	5	90° fest	300	300	50	70	3,5



3



4



5

NEUMANN GMBH Paul-Ehrlich-Straße 5a Tel. 06074 8504-0 E-Mail info@neumann-gmbh.com
 Hebesysteme Fördertechnik 63128 Dietzenbach Fax 06074 850412 www.neumann-gmbh.com