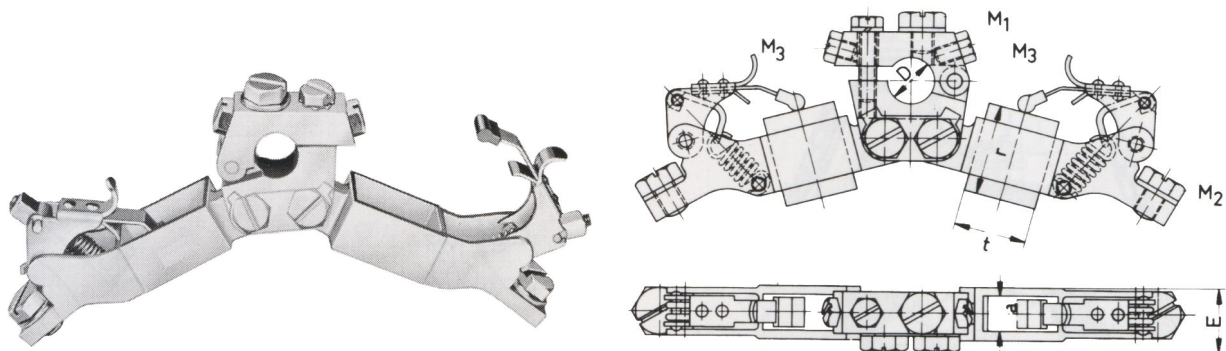


Doppel-Klemm-Bürstenhalter

Schwere, robuste Ausführung. Halterkasten aus Messingkokillenguß, Scharnierklemmstück aus gezogenem Messingprofil. Für alle Umfangsgeschwindigkeiten.



Art.-Nr.	Bürstenmaß			Bohrung		Halter- breite (E)	Schraube		
	t	a	r	D	bis		M1	M2	M3
168GDDO-16	16	8	32	16	20	15	M6	-	M5
208 GDD-16	20	8	32	16	20	15	M6	M6	M5
2010 GDD-16	20	10	32	16	20	16	M6	M6	M5
2010 GDDV-16	20	10	32	16	20	16	M6	M6	M5
2510 GDD-16	25	10	32	16	20	16	M6	M6	M5
2510 GDDV-16	25	10	32	16	20	16	M6	M6	M5
2512 GDD-16	25	12,5	32	16	20	19	M8	M8	M6
2512 GDDOV-16	25	12,5	32	16	20	19	M8	-	M6
2512 GDDV-16	25	12,5	32	16	20	19	M8	M8	M6
2516 GDD-20	25	16	40	20	25	22	M10	M10	M8
3212 GDD-16	32	12,5	32	16	20	19	M8	M8	M6
3216 GDD-20	32	16	40	20	25	22	M10	M10	M8
3216 GDDV-20	32	16	40	20	25	22	M10	M10	M8
3220 GDD-20	32	20	40	20	25	25	M10	M10	M8
4020 GDD-20	40	20	50	20	25	25	M10	M10	M8
4020 GDDV-20	40	20	50	20	25	25	M10	M10	M8
4032 GDDV-20	40	32	50	20	25	38	M10	M10	M8
4032 GDDV-28	40	32	50	28	32	38	M10	M10	M8

Zusatzbezeichnung "V": Halter mit verstellbarem Druckbügel ausgerüstet.

Zusatzbezeichnung "O": Halter ohne Phasenanschlüsse (M2).

Weitere Ausführungen auf Anfrage.