

Szczotki jednotarczowe Delta

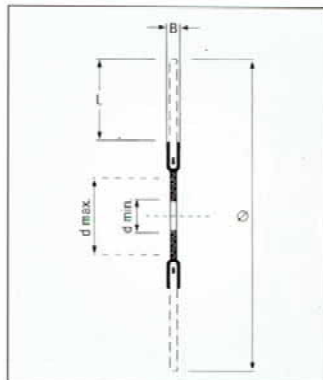
Delta: Druty zatopione w elastycznej masie z tworzywa sztucznego. Szczotka jest bardziej agresywna i trwalsza.

Szerokość robocza szczotek tego typu nie ulega zmianie przez cały czas użytkowania. Tworzywo sztuczne eliminuje niebezpieczeństwo złamania się drutu - praca jest bezpieczniejsza.

Rodzaj wypełnienia: DELTA
LTE - pojedynczy drut stalowy mosiądzowany, sprężysty, falisty.

Zastosowanie:
Usuwanie zgorzelin z hartowania,
czyszczenie spawów,
szorstkowanie metalu przed powlekaniami,
gratowanie krawędzi blach.

Użycie:
Czyszczenie wąskich detali i profilowanych powierzchni za pomocą urządzeń stacjonarnych lub prowadzonych ręcznie.



Szczotki jednotarczowe typu Delta

Wymiary Ø	B	L	d	d	obr/min	Typ	0.15 LTE	0.30 LTE
100 (4")	12	22	12	20	8000	DK-B 3101	9918.1029	9918.1000
125 (5")	14	22	12	32	6000	DK-B 5121	9918.1103	9918.1024
150 (6")	14	34	12	32	6000	DK-B 5151	9918.1007	9918.1001
160 (6 1/4")	14	23	12	50,8	6000	DK-B 8161	9918.1099	9918.1052
200 (8")	14	43	12	50,8	4500	DK-B 8201	9918.1104	9918.1002
250 (10")	16	55	12	50,8	3500	DK-B 10251	9918.1100	9918.1003
300 (12")	18	55	12	50,8	3000	DK-B 15301	9918.1101	9918.1004

Wkładki redukcyjne do d = 50,8

Wymiary			
d 1 (mm)	10	20	30
Nr art.	0300.4601	0300.4620	0300.4625
Wymiary			
d 1 (mm)	30	35	40
Nr art.	0300.4630	0300.4635	0300.4640

