



Mieszadełka magnetyczne z pierścieniem na środku



Ośmiokątne mieszadełka magnetyczne z pierścieniem pośrodku. Kanciasta powierzchnia powoduje wysokie wirowanie. Pierścień środkowy zapewnia optymalną równowagę mieszadełek w czasie obracania się w medium reakcyjnym. Doskonałe wykonanie z silnym rdzeniem magnetycznym i odporną teflonową powłoką. Mieszadełka są pakowane pojedynczo. Mogą być autoklawowane.

| Miniatura | Nr-art. | Nazwa | Długość x średnica |
|-----------|---------|--|--------------------|
| | 6-1180 | Mieszadełko magnetyczne z pierścieniem na środku | 12,7 x 8,0 mm |
| | 6-1181 | Mieszadełko magnetyczne z pierścieniem na środku | 16,0 x 8,0 mm |
| | 6-1182 | Mieszadełko magnetyczne z pierścieniem na środku | 22,2 x 8,0 mm |
| | 6-1183 | Mieszadełko magnetyczne z pierścieniem na środku | 25 x 8,0 mm |
| | 6-1184 | Mieszadełko magnetyczne z pierścieniem na środku | 29,0 x 8,0 mm |
| | 6-1185 | Mieszadełko magnetyczne z pierścieniem na środku | 38,0 x 8,0 mm |
| | 6-1186 | Mieszadełko magnetyczne z pierścieniem na środku | 51,0 x 8,0 mm |
| | 6-1187 | Mieszadełko magnetyczne z pierścieniem na środku | 64,0 x 8,0 mm |
| | 6-1188 | Mieszadełko magnetyczne z pierścieniem na środku | 25 x 9,5 mm |
| | 6-1189 | Mieszadełko magnetyczne z pierścieniem na środku | 51,0 x 9,5 mm |
| | 6-1190 | Mieszadełko magnetyczne z pierścieniem na środku | 76,0 x 13 mm |

Opis

Ośmiokątne mieszadełka magnetyczne z pierścieniem pośrodku. Kanciasta powierzchnia powoduje wysokie wirowanie. Pierścień środkowy dba o optymalną równowagę mieszadełek w czasie obracania się. Doskonałe wykonanie z silnym rdzeniem magnetycznym i teflonową powłoką. Pakowane pojedynczo. Autoklawowalne.

