

ESD kefék és ecsetek

Leírás



Megfelel az ESD érzékeny alkatrészek és berendezések biztonságos tisztítására.

- Anyagában disszipatív műanyag nyél
- Disszipatív szálak
- ESD érzékeny alkatrészek tisztításához
- Megakadályozza a sztatikus feltöltődést a tisztítási műveletek során
- Különböző változatokban elérhető
- Megfelel az MSZ EN 61340-5-1 szabványnak

Tulajdonságok

- A normál kefékkel ellentétben ezen ESD kefék használata során nem képződik sztatikus töltés a tisztítandó munkadarabon.
- A kefék disszipatív műanyag nyélből- és műanyag sörtékből állnak.

Elektromos tulajdonságok

- | | <u>Szabvány</u> | <u>Jellemző érték</u> |
|----------------------------------|-----------------|-----------------------|
| ▪ Felületi ellenállás (R_s): | MSZ EN61340-5-1 | $< 10^{11} \Omega$ |

Az itt szereplő műszaki adatok tájékoztató jellegűek. Széleskörű vizsgálatok alapján lettek összeállítva, azonban jogi következmények nem származhatnak belőlük. Műszaki kérdéseit a következő e-mail címre küldheti: iroda@stat-x.com.
We believe all the information in these pages including technical data to be reliable. However, we make no warranties expressed or implied and assume no liability regarding any use of this information. For technical support please write to mailbox.hu@stat-x.com.

Rendelési információk



B/D0905

- 921400 000012 B901 kefe H=170 mm, söрте SZxM 35 x 16 mm
- 921400 000013 B902 kefe 175 mm, söрте SZxM 58 x 18 mm
- 921400 000014 B903 kefe 225 mm, söрте SZxM 90 x 20 mm
- 921400 000015 B904 lapos ecset 170 mm, söрте SZxM 57 x 25 mm
- 921400 000016 B905 lapos ecset 140 mm, söрте SZxM 44 x 24 mm
- 921400 000017 B906 lapos ecset 140 mm, söрте SZxM 30 x 25 mm
- 921400 000018 B907 körömkefe, söрте SZxM 90 x 45 x 21 mm
- 921400 000020 B909 körecset 120 mm, söрте SZxM 10 x 18 mm
- 921400 000021 B910 ecset 145 mm, söрте SZxM 16 x 5 mm
- 921400 000022 B911 lapos ecset 360 mm, söрте SZxM 215 x 48 mm
- 921400 000023 B912 lapos ecset 245 mm, söрте SZxM 125 x 33 mm



B/D0909

B/D0907



B/D0902



Az itt szereplő műszaki adatok tájékoztató jellegűek. Széleskörű vizsgálatok alapján lettek összeállítva, azonban jogi következmények nem származhatnak belőlük. Műszaki kérdéseit a következő e-mail címre küldheti: iroda@stat-x.com.
We believe all the information in these pages including technical data to be reliable. However, we make no warranties expressed or implied and assume no liability regarding any use of this information. For technical support please write to mailbox.hu@stat-x.com.