

Alumínium drótvagdalék



Finom megmunkálással, vágással és utókezeléssel állítják elő. Alumínium és cink munkadarabok vagy egyéb lemezek felülettisztítása és shot-peeningje, valamint színesfémek sorjátlanítása során alkalmazzák szemcseszóró anyagként. Sajátossága még, hogy fehér felületet eredményez a munkadarabon szórás után.

Felhasználási mód:

- Szemcseszórás
- Shot-peening
- Sorjátlanítás

Kiszórási mód:

- Turbinás szemcseszórási technológia
- Szabadsugaras szemcseszórási



Tulajdonságok

Keménység	HV35 - 45/HV90 - 110/HV100-150
Alak	Hengeres/sörét
Több osztályozásban	0,6 mm- től 4 mm-ig

Kémiai összetétel

Fe	0,16 %
Si	0,16 %
Al	99,7 %
Cu	0,01 %
Egyéb	0,26 %

Csomagolás

10 kg-os zsák vagy 800 kg-os Big-Bag