

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

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

Kémiai összetétel

Si	0,30-0,60%
Fe	0,10-0,30%
Cu	~0,10 %
Mn	~0,10 %
Mg	0,35-0,60%
Al	Fennmaradó rész

Csomagolás

10 kg-os zsák vagy 800 kg-os Big-Bag