

## SPHERINOX SI

Graniglia di acciaio inossidabile cromo nichel antiruggine, sferica

**Composizione chimica:** Cr = 18%, Ni = 8%, C = 0.17%, Si = 1,8%, Mn = 1,2%

**Durezza:** In partenza: 300 HV1. In miscela operativa: 450 HV1

**Microstruttura:** Austenitica

**Densità apparente:**  $\approx 4.8 \text{ kg/dm}^3$

**Campi di applicazione:** Pulizia e decapaggio, sbavatura, trattamento e finitura superfici

**Applicazioni:** Fusioni di alluminio, fusioni di zinco, fusioni di acciaio inossidabile, metalli non ferrosi e leghe speciali, marmo, granito, pietra naturale, componenti e strutture acciaio inox.

**Imballo:** Sacchetti in plastica PE da 25 Kg, su europallet da 500 Kg protetti da cartone e plastica termoretratta.

**Il nostro servizio tecnico è a Vostra disposizione come supporto per l'utilizzo della graniglia SPHERINOX SI.**

mm	GRANULOMETRIE STANDARD "altre misure disponibili su richiesta"																		
	3,5	3	2,5	2	1,7	1,4	1,25	1	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,14	0,09	<0,09	
SI 300		5% MAX			90% MIN														
SI 200				5% MAX		90% MIN													
SI 150					5% MAX		90% MIN												
SI 100						5% MAX		90% MIN											
SI 60							5% MAX			90% MIN									
SI 50								5% MAX			90% MIN								
SI 40									5% MAX				90% MIN						
SI 30												5% MAX					90% MIN		
SI 20														5% MAX				90% MIN	
SI 10															5% MAX				