

Steelgrit



Vid speciella ytkrav

Steelgrit tillverkas av smält tackjärn som granuleras, värmebehandlas och siktas under mycket noggrann kontroll.

Ett aggressivt avverkande media avsedd till fristråleblästring och slungblästring vid speciella ytkrav. Steelgrit är tillverkad av högsta kvalitet enligt SAE och ISO-specifikationer.

Med rätt blästerprocess levererar detta blästermedel lång livslängd och låga underhållskostnader. Steelgrit är mycket kostnadseffektivt då det är återanvändbart ett flertal gånger vilket resulterar i en betydande tids- och energibesparing för dig som kund.

Medlet är skarpkantigt och används för blästring av smidda, gjutna och valsade detaljer. Används med fördel för att ta bort rost, glödska, oxider och färg. Skapar en rå yta som är utmärkt att behandla.

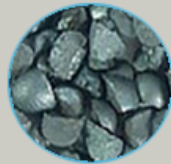
Steelgrit



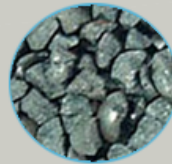
G-10
1,7 - 2,8 mm



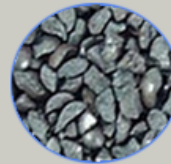
G-12
1,4 - 2,36 mm



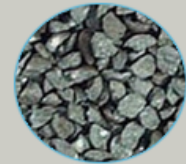
G-14
1,18 - 2,0 mm



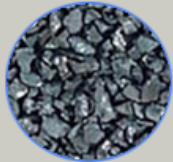
G-16
1,0 - 1,7 mm



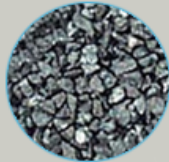
G-18
0,71 - 1,4 mm



G-25
0,425 - 1,18 mm



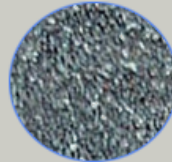
G-40
0,3 - 1,0 mm



G-50
0,18 - 0,71 mm



G-80
0,125 - 0,425 mm



G-120
0,075 - 0,3 mm

Användningsområden & fördelar

- ❖ Friblästring & Slungblästring
- ❖ Ytbehandling av stålkonstruktioner
- ❖ Rensning av gjutgods
- ❖ Lång livslängd
- ❖ Hög kvalitet
- ❖ Kostnadseffektiv

Hårdhetsgrader

SG: 40 - 51 HRC
MG: 47 - 56 HRC
LG: 54 - 60 HRC
HG: > 60 HRC

Förpackning

Bigbag 1ton/pall
25kg säck, 1ton/pall

Kemisk Sammansättning

C	0,8 - 1,2%
Mn	0,6 - 1,2%
Si	0,2 - 0,4%
S	0,015 - 0,05%
P	0,015 - 0,05%

Fysiska Egenskaper

Vikt	Ca 7,3 kg/dm ³
Densitet	Ca 7 g/cm ³
Hårdhet	40-60 HRC (390-720 HV)
Form	Cylindr/Kub/Kantig

Ett urval av våra populäraste storlekar

Artikelnr	Namn	Storlek
7097-025	Steelgrit Ama SG-25	0,42 - 1,18 mm
7096-040B	Steelgrit Ama HG-40	0,3 - 1 mm
7093-012	Steelgrit Ama LG-12	1,4 - 2,36 mm
7092-2	Ferroblast 2	0,3 - 1,18 mm

Kontakta oss för mer information