

# AIRBLAST Grinox

Edelstahl-strahlmittel kantig



**AIRBLAST**



## **Produkt und Anwendungen**

Airblast Grinox ist ein Edelstahl-strahlmittel mit einer schnellen Reinigungswirkung und einer hervorragenden Haltbarkeit. Das Strahlen mit Airblast Grinox erzeugt weniger Staub und verleiht der Oberfläche ein helles Aussehen. Das Material wird in Strahlräumen und Strahlschränken zur Oberflächenvorbereitung vor dem Beschichten, Entgraten und Entkalken verwendet.

## Chemische Analyse

Cr	Si	C	Manganese
28%	2%	2%	1%

## Physikalische Eigenschaften

Kornform	:	Kantig
Farbe	:	Grau
Härte	:	595 tot 800 HV
Struktur	:	Martensit mit Chromkarbid
Spez. Gewicht	:	Ca. 7.3 g/cm <sup>3</sup>
Schüttgewicht	:	Ca. 4.2 g/cm <sup>3</sup>

## Körnungen

	AG 100	AG 60	AG 50	AG 40	AG 30	AG 20	AG 10
2.00 mm							
1.70 mm	0						
1.40 mm							
1.18 mm		0	0				
1.00 mm	70 min		5 max	0			
0.85 mm							
0.71 mm		70 min			0		
0.60 mm			90 min				
0.42 mm				70 min		0	
0.30 mm							0
0.25 mm					70 min		
0.15 mm						70 min	
0.075 mm							70 min
0.045 mm							

## Verpackung

- 25 kg Säcke
- Big Bag - 1.000 kg