



PRODUKTINFORMATION

PRODUKTBLATT HM-PI-014 24/01

SOFTBLAST

Softblast besteht aus einer sorgfältig ausgewählten, maßgenau gesiebten Mischung von gemahlenen Naturkernen. Das Softblast-Granulat hat eine nicht abtragende Wirkung. Die Maßgenauigkeit des zu reinigenden Werkstücks bleibt unverändert, die Oberfläche wird nicht angegriffen oder aufgerauht.

KORNFORM Kantig

ART Inert

FARBE Braun

HÄRTE Ca. 2,5 Mohs

SCHÜTTGEWICHT 0,7 kg/dm³

SPEZIFISCHES GEWICHT 0,95 kg/dm³

 KORNGRÖßE
 12/3E
 1,3 - 1,7 mm

 12/3
 1,0 - 1,7 mm

 16/5
 0,8 - 1,3 mm

 3/6
 0,45 - 1,0 mm

 6/12
 0,2 - 0,45 mm

VERPACKUNG - in 25 kg-Säcken, auf 1000 kg-Palette mit Schrumpffolie

ANWENDUNGEN

Softblast entfernt harten, eingebrannten Kohleanschlag, der auf Motorteilen zurückbleibt, ohne den Untergrund zu beschädigen. Dieses Strahlmittel eignet sich hervorragend zum Strahlen von Teilen, bei denen die Aufrechterhaltung der Maßgenauigkeit wichtiger ist als die Strahlgeschwindigkeit, wie z.B. Motorteile in der Luftfahrt- und Automobilindustrie, für Turbinenschaufeln und

die Reinigung von Spritzgießwerkzeugen.

