

# STEEL ABRASIVE S.C.

TOMASZ ŁYSOŃ SYLWIA BŁASIAK

STARY JAWORÓW 4c

58-140 JAWORZYNA ŚLĄSKA

NIP : PL8842807776

Tel : 74-853-81-99 | Tel: 601 – 638 – 352 | 797 – 129 - 623



## ŚWIADECTWO JAKOŚCI 01/2026

CERTIFICATE OF QUALITY 01/2026

### Wyrób Śrut stalowy kulisty PREMIUM S170L ABRASHOT® SHOT PEENING

Product: Steel Shot PREMIUM S170L ABRASHOT® SHOT PEENING

### Właściwości techniczno- użytkowe :

Technical and operational properties :

PRÓBKA SAMPLES	S170L ABRASHOT® SHOT PEENING S170L ABRASHOT® SHOT PEENING				ANALIZA ANALYSIS
<b>Analiza chemiczna / THE CHEMICAL INSPECTIONS</b>					
<b>PIERWIASTEK:</b> ELEMENT CONTENT	C (%)	SI (%)	MN (%)	P (%)	S (%)
<b>WYNIK BADAŃIA:</b> Test (%)	0,89	0,48	0,60	0,023	0,033
<b>SPECYFIKACJA</b> <b>(SAEJ444) :</b> Spec SAEJ444	0.80-1.20	> 0.40	0,35-1,20	<0,05	<0,05
<b>Badanie właściwości fizycznych / THE PHYSICAL INSPECTION</b>					
<b>Twardość: / HARDNES:</b>	<b>Wynik badania / TESTING RESULT</b>			57,1 HRC	
<b>Specyfikacja / SPEC</b>				53-60 HRC	
<b>Gęstość: / DENSITY</b>				7,4G/CM3	
<b>Rozkład ziarnistości:</b> RAIN SIZE DISTRIBUTION	<b>Całość przechodzi przez sito nr 30 / ALL PASS ON NO. 30 SCREEN</b> <b>Min. 10% na sicie nr 35 / 10% MIN ON NO. 35 SCREEN</b> <b>Min. 80% na sicie nr 50 / 80% MIN ON NO. 50 SCREEN</b> <b>Min. 90% na sicie nr 80 / 90% MIN ON NO. 80 SCREEN</b>				
<b>Normy laboratoryjne: SAE J827 &amp; SAE J444; ISO 11125</b> LABORATORY STANDARD : SAEJ827 & SAE J444 ISO 11125					
<b>Technik laboratoryjny: 01</b> LABORATORY TECHNICIAN : 01					

Web site : [www.steelabrasive.pl](http://www.steelabrasive.pl)

Email : [biuro@steelabrasive.pl](mailto:biuro@steelabrasive.pl)