

# 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 2/2026

CERTIFICATE OF QUALITY 2/2026

**Wyrób : Śrut staliny kulisty PREMIUM S330 ABRASHOT®**

Product: Steel Shot PREMIUM S330 ABRASHOT®

**Właściwości techniczno- użytkowe :**

Technical and operational properties :

PRÓBKA SAMPLES	Śrut Staliny kulisty STEEL SHOT S330				ANALIZA ANALYSIS
<b>Analiza chemiczna / THE CHEMICAL INSPECTIONS</b>					
<b>PIERWIASTEK:</b> ELEMENT CONTENT	C (%)	SI (%)	MN (%)	P (%)	S (%)
<b>WYNIK BADANIA:</b> Test (%)	0,99	0,63	0,75	0,021	0,048
<b>SPECYFIKACJA</b> <b>(SAEJ444) :</b> Spec SAEJ444	0.80-1.20 %	> 0.4%	0,4-1,20 %	<0,05%	<0,05%
<b>Badanie właściwości fizycznych / THE PHYSICAL INSPECTION</b>					
<b>Twardość: / HARDNES:</b>	<b>Wynik badania / TESTING RESULT</b>			48,5 HRC	
<b>Specyfikacja / SPEC</b>				40-50 HRC	
<b>Gęstość: / DENSITY</b>				7,4G/CM3	
<b>Rozkład ziarnistości:</b> RAIN SIZE DISTRIBUTION	<b>Całość przechodzi przez sito nr 14 / ALL PASS ON NO. 14 SCREEN</b> <b>Min. 5 % na sicie nr 16 / 5 % MIN ON NO. 16 SCREEN</b> <b>Min. 85% na sicie nr 20 / 85% MIN ON NO. 20 SCREEN</b> <b>Min. 96% na sicie nr 25 / 96% MIN ON NO. 25 SCREEN</b>				
<b>Normy laboratoryjne: SAE J827 / SAE J444 / ISO 11125</b> LABORATORY STANDARD : SAEJ827 / SAE J444 / ISO 11125					
<b>Technik laboratoryjny: 01</b> LABORATORY TECHNICIAN : 01					

**Niniejszym potwierdza się, że powyższy wyrób spełnia wymagania norm SAE J444 oraz ISO 11125.**

This is to certify that the above product complies with the requirements of SAE J444 and ISO 11125 standards.

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

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