

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 S280 ABRASHOT®

Product: Steel Shot PREMIUM S280 ABRASHOT®

Właściwości techniczno- użytkowe :

Technical and operational properties :

PRÓBKA SAMPLES	Śrut Staliny kulisty STEEL SHOT S280				ANALIZA ANALYSIS
Analiza chemiczna / THE CHEMICAL INSPECTIONS					
PIERWIASTEK: ELEMENT CONTENT	C (%)	SI (%)	MN (%)	P (%)	S (%)
WYNIK BADANIA: Test (%)	0,97	0,62	0,74	0,020	0,047
SPECYFIKACJA (SAEJ444) : Spec SAEJ444	0.80-1.20 %	> 0.4%	0,4-1,20 %	<0,05%	<0,05%
Badanie właściwości fizycznych / THE PHYSICAL INSPECTION					
Twardość: / HARDNES:	Wynik badania / TESTING RESULT			48,5 HRC	
Specyfikacja / SPEC				40-50 HRC	
Gęstość: / DENSITY				7,4G/CM3	
Rozkład ziarnistości: RAIN SIZE DISTRIBUTION	Całość przechodzi przez sito nr 16 / ALL PASS ON NO. 16 SCREEN Min. 5 % na sicie nr 18 / 5 % MIN ON NO. 18 SCREEN Min. 85% na sicie nr 25 / 85% MIN ON NO. 25 SCREEN Min. 96% na sicie nr 30 / 96% MIN ON NO. 30 SCREEN				
Normy laboratoryjne: SAE J827 / SAE J444 / ISO 11125 LABORATORY STANDARD : SAEJ827 / SAE J444 / ISO 11125					
Technik laboratoryjny: 01 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

Email : biuro@steelabrasive.pl