

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 10/2025

CERTIFICATE OF QUALITY 10/2025

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 |
|--|--|--------|-----------|-----------|---------------------|
| Analiza chemiczna / THE CHEMICAL INSPECTIONS | | | | | |
| PIERWIASTEK: ELEMENT CONTENT | C (%) | SI (%) | MN (%) | P (%) | S (%) |
| WYNIK BADANIA: Test (%) | 1,02 | 0,53 | 0,60 | 0,018 | 0,042 |
| SPECYFIKACJA (SAEJ444) : Spec SAEJ444 | 0.80-1.20 | > 0.40 | 0,35-1,20 | <0,05 | <0,05 |
| Badanie właściwości fizycznych / THE PHYSICAL INSPECTION | | | | | |
| Twardość: / HARDNES: | Wynik badania / TESTING RESULT | | | 44,5 HRC | |
| Specyfikacja / SPEC | | | | 40-50 HRC | |
| Gęstość: / DENSITY | | | | 7,4G/CM3 | |
| Rozkład ziarnistości: RAIN SIZE DISTRIBUTION | Całość przechodzi przez sito nr 14 / ALL PASS ON NO. 14 SCREEN Min. 5% na sicie nr 16 / 5% MIN ON NO. 16 SCREEN Min. 85% na sicie nr 20 / 85% MIN ON NO. 20 SCREEN Min. 96% na sicie nr 25 / 96% MIN ON NO. 25 SCREEN | | | | |
| Normy laboratoryjne: SAE J827 & SAE J444; ISO 11125 LABORATORY STANDARD : SAEJ827 & SAE J444 ISO 11125 | | | | | |
| Technik laboratoryjny: 01 LABORATORY TECHNICIAN : 01 | | | | | |

Web site : www.steelabrasive.pl

Email : biuro@steelabrasive.pl