

siatop – odkryj nowy wymiar szlifowania



**Sia**  
ABRASIVES

blue line

# 1815 siatop – krążki na rzep do stali nierdzewnej i konstrukcyjnej

## 1815 siatop

Ø mm	indeks	granulacja
115	T4307	024 - 120
125	T4308	024 - 120
150	T4309	024 - 120
180	T4310	024 - 120
115-180	T8583	talerz podporowy



**siatop –  
znaczna redukcja kosztów  
obróbki i topowa jakość**



### Główne zastosowania

Materiał do szlifowania powierzchni, spawów, usuwania zadziorów, wad po spawaniu, usuwania rdzy i przebarwień.

Może być stosowany na stali stopowej, nierdzewnej, tytanie i stali konstrukcyjnej.

### Właściwości produktu

1815 siatop jest przystosowany do zbierania dużych nadmiarów dzięki zastosowaniu specjalnego ziarna, spoiwa i dodatków chłodzących.

Nie wymaga dużych obrotów i docisku, co redukuje przebarwienia na stali nierdzewnej.

W niskich granulacjach spełnia normę ANSI, w wysokich FEPA.

### Zalety

Jednolity poziom zarysowań i bardzo duża wydajność stawia 1815 siatop w grupie liderów jakości.

System sifast daje dodatkowe chłodzenie i redukuje wibracje podczas pracy.

Wymiana zużytego krążka w systemie sifast odbywa się błyskawicznie i nie wymaga narzędzi.

**sia Biuro Technologiczne Sp. z o.o.**

72-100 Goleniów, Prosta 21, Łozienica  
Tel. +48 91 414 89 30  
Fax +48 91 414 89 33  
www.sia.pl sia@sia.pl

