

Produktinformation

Satinierwalzen AB-SW 210

Produktaufbau: Vlieslamelle Radial aufgebaut

Kornart: Aluminiumoxid / Siliziumcarbid

Körnung: A-Coarse, A-Medium, A-Fine, A-very Fine,

S-Ultra Fine

Bindung: Kunstharz

Kern: 19mm Bohrung mit 4 Keilnuten



Version: 1.0

Stand: 10.03.2025

Anwendungsempfehlung:

Schleifen von vielen Stahl- und Edelstahllegierungen, Aluminium, Verbundwerkstoffen und Holz.

AB-SW 210 Satinierwalzen ausgestattet mit 19mm Bohrung und Keilnuten passen auf alle handelsüblichen Satiniermaschinen. Zum Finishen und Satinieren insbesondere von rostfreiem Stahl geeignet. Auf Metallen zum kräftigen Strukturieren und Satinieren von größeren Flächen (vorwiegend im Behälter- und Apparatebau), zum Mattieren von NE-Metallen und reinigen von oxidierten Buntmetallen.

Vorteile:

- gleichbleibendes Schliffbild mit hoher Standzeit
- schneller Wechsel von Körnungen möglich
- für Trockenschliff geeignet

Sicherheitshinweis: Bitte beachten Sie bei der Verwendung alle einzuhaltenden Sicherheits- und Arbeitsschutzvorschriften wie Handschuhe, Schutzbrille und Atemschutz.

Alle vorstehenden Angaben stellen unsere Erfahrungswerte dar und sind nicht in Spezifikationen zu übernehmen. Prüfen Sie bitte selbst vor der Verwendung unserer Produkte, ob sie sich, auch im Hinblick auf anwendungswirksame Einflüsse, für den von Ihnen vorgesehenen Verwendungszweck eignen. Alle Fragen der Gewährleistung und Haftung für unsere Produkte regeln sich nach den kaufvertraglichen Regelungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.

Abratec GmbH Tel.: 0049 521 982600
Wolfsbach 6 www.abratec.de
33729 Bielefeld info@abratec.de