

DATENBLATT 12920.028.28001

## ROTOCALCO® Schleifsteine Stahl-Oberfläche

An der Basis des Zylinders ist das gleichmässige Abtragen des Stahlwerkstoffs notwendig, um einen geeigneten Untergrund für die spätere Aufkupferung zu schaffen. Der an die Schleifkörper gestellte Anspruch eines hohen Abtrags der sehr festen Stahlkörperoberfläche ohne die Erzeugung unerwünschten Schleifmusters kann mit dem Rotocalco Stahlschleifstein erfüllt werden.

### Formate

Artikelnummer	Aussen-Ø (mm) ca.	Höhe ca. (mm)	Innenloch- Ø (mm)	Körnung	Stk. per Box
12920.028.28001	190	50	50	280	14
12920.040.40001	190	50	50	400	14

### Technische Daten

#### Spezifikationen

Aussen-Ø (mm) ca.	190
Höhe ca. (mm)	50
Innenloch- Ø (mm)	50
Körnung	280
Stk. per Box	14

#### Kompatibilität

- Schleifsteine für Chromoberflächen
- Schleifsteine für Stahloberflächen

#### Verarbeitung

Schleifsteindurchmesser +/- 5 mm

#### Produkthaftungsklausel

Die vorstehenden Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung erfolgen nach bestem Wissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise auch in Bezug auf etwaige gewerbliche Schutzrechte Dritter. Diese Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer aktuellen Beratungshinweise auf Ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Anwendungen. Da die Einsatzbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen, liegt es in der Verantwortung des Anwenders, die Eignung des Produktes für die beabsichtigten Zwecke und Anwendungen zu ermitteln und hinsichtlich des gesamten Produktionsprozesses zu testen, um sicherzustellen, dass das Produkt für den beabsichtigten Gebrauch vollumfänglich geeignet ist. Der Vertrieb unserer Produkte erfolgt auf Grund unserer aktuellen „Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen“. Änderungen, die der Produktverbesserung dienen, behalten wir uns vor.

