

## 2915 siarol

### AUFBAU

Korn:	Halbedelkorund
Streuart:	elektrostatisch geschlossen
Bindung:	Kunstharz
Unterlage:	j-Gewebe
Kornbereich:	P040 – P400 (excl. P050)

### EIGENSCHAFTEN

Abtragsleistung:	hoch
Standzeit:	hoch
Stabilität:	flexibel
Finish:	gut
Wasserfest:	ja
Zusetzen:	gering

### VORTEILE

- sehr gute Anpassung an Rundungen und Konturen
- ausgezeichnete Oberflächengüte der bearbeiteten Werkstücke
- hervorragende Kornhaftung durch Vollkunstharzbindung
- optimales Reissverhalten der Unterlage

### ANWENDUNGEN

- Handschliff allgemein
- Entgraten und Entrosten
- Anschleifen von Dichtflächen
- Anschleifen von Löt- und Schweissstellen
- Endbearbeitung von Passungen

## 2915 siarol

### STRUCTURE

Grit:	semi-friable aluminium oxide
Coating:	electrostatic closed
Bonding:	synthetic resin
Backing:	j-wt cloth
Grit range:	P040 – P400 (excl. P050)

### PROPERTIES

Removal rate:	high
Lifetime:	long
Stability:	flexible
Finish:	good
Water-resistant:	yes
Clogging:	low

### ADVANTAGES

- adapts very well to curves and contours
- excellent surface quality for workpieces
- outstanding grit adhesion thanks to resin-over-resin bonding
- backing has optimal tearing behaviour

### APPLICATION

- general manual grinding
- deburring and rust removal
- keying of sealing surfaces
- keying of soldered and welded points
- final finish on close fits

## 2915 siarol

### COSTRUZIONE

Grana:	corindone semi-friabile
Cosparsione:	elettrostatica chiusa
Legante:	resina sintetica
Supporto:	tessuto j
Granulometria:	P040 – P400 (excl. P050)

### CARATTERISTICHE

Rendimento di asportazione:	alto
Durata:	alta
Stabilità:	flessibile
Finitura:	buona
Impermeabile:	sì
Intasamento:	scarso

### VANTAGGI

- molto buona adattabilità a bordi rotondi e contorni
- eccellente qualità superficiale dei pezzi lavorati
- buona tenuta del grano grazie a speciali leganti
- supporto ideale al taglio manuale

### APPLICAZIONE

- levigatura manuale comune
- sbavatura e rimozione di ruggine
- levigatura di superfici di tenuta
- levigatura di zone stagniate e saldature
- finitura finale su materiali accoppiati

## 2915 siarol

### COMPOSITION

Grain:	corindon semi-friable
Épandage:	électrostatique fermé
Liant:	résine synthétique
Support:	toile j
Granulométrie:	P040 – P400 (excl. P050)

### PROPRIÉTÉS

Taux d'enlèvement:	élevé
Longévité:	longue
Stabilité:	flexible
Finition:	bonne
Imperméabilité:	oui
Encrasement:	faible

### AVANTAGES

- très bonne adaptation aux arrondis et contours
- excellent état de surface des pièces traitées
- très bonne tenue du grain double résine
- se déchire facilement

### APPLICATION

- ponçage manuel
- ébarbage et dérouillage
- finition de surfaces étanches
- préparation de soudures et brasures
- finition d'ajustages

## 2915 siarol

### ESTRUCTURA

Grano:	corindón semiprecioso
Recubrimiento:	electro-stático cerrado
Encolado:	resina sintética
Soporte:	tela j
Granulometría:	P040 – P400 (excl. P050)

### PROPIEDADES

Capacidad de abrasión:	alta
Vida útil:	alta
Estabilidad:	flexible
Acabado:	bueno
Resistente al agua:	sí
Embotamiento:	escaso

### VENTAJAS

- muy buena adaptación a secciones redondeadas y contornos
- excelente calidad de superficie en piezas mecanizadas
- notable adhesión del grano mediante el encolado de resina sobre resina
- óptimo comportamiento del soporte al rasgado

### APLICACIÓN

- rectificado manual en general
- desbarbado y eliminación de óxido
- rectificado superficies de obturación
- rectificado superficial de puntos de soldadura y soldaduras
- acabado final de ajustes

## 2915 siarol



**Korn**  
**Grit**  
**Grana**  
**Grain**  
**Grano**



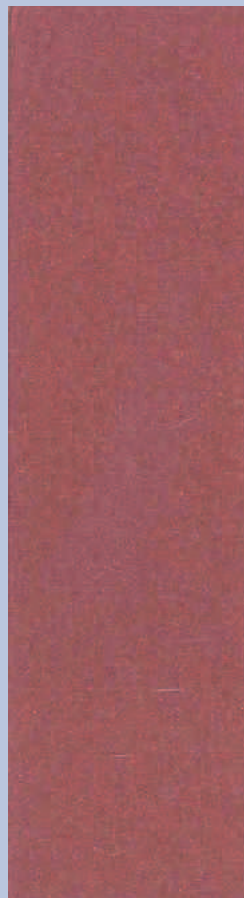
Halbedelkorund  
Semi-friable aluminium oxide  
Corindone semi-friabile  
Corindon semi-friable  
Corindón semiprecioso

**Streuart**  
**Coating**  
**Cosparsione**  
**Épandage**  
**Recubrimiento**



elektrostatisch geschlossen  
electrostatic closed  
elettrostatica chiusa  
électrostatique fermé  
electroestático cerrado

16	
24	
36	
40	●
50	
60	●
80	●
100	●
120	●
150	●
180	●
220	●
240	●
280	●
320	●
400	●
500	
600	
800	
1000	
1200	
1500	
2000	
2500	



plain

16	
24	
36	
40	●
50	
60	●
80	●
100	●
120	●
150	●
180	●
220	●
240	●
280	●
320	●
400	●
500	
600	
800	
1000	
1200	
1500	
2000	
2500	

**Unterlage**  
**Backing**  
**Supporto**  
**Support**  
**Soporte**



j-Gewebe  
j-wt cloth  
tessuto j  
toile j  
tela j

