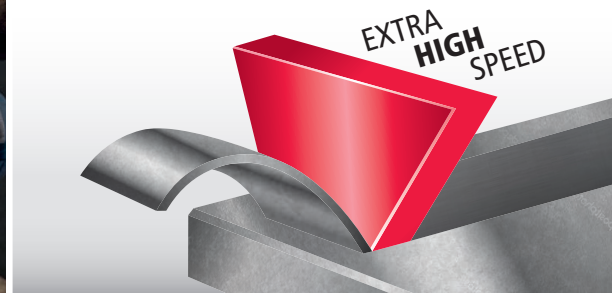


nieuw



new
siaramic
Technology

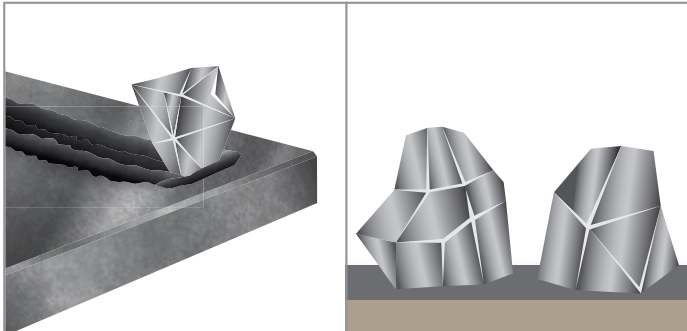


siaramic

**Consequent snel –
De keramische fiberschijf voor maximale prestaties**

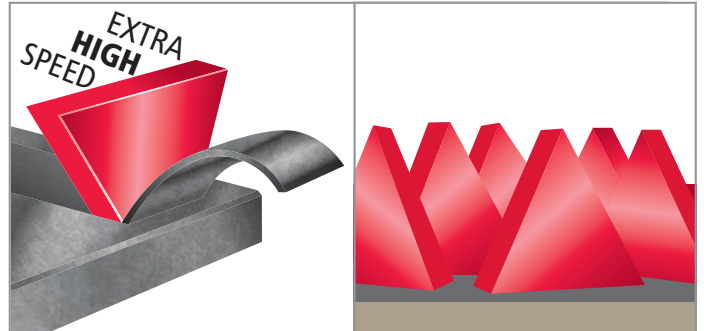
Bespaar tijd – haal bliksemsnel resultaat met een nette afwerking

De keramische korrel die het verschil maakt



Conventionele keramische slijpkorrel

Een conventionele korrel is onregelmatig en heeft een nogal blokachtige vorm die resulteert in een ploegende werking en bij het slijpen ongewenste warmte produceert.

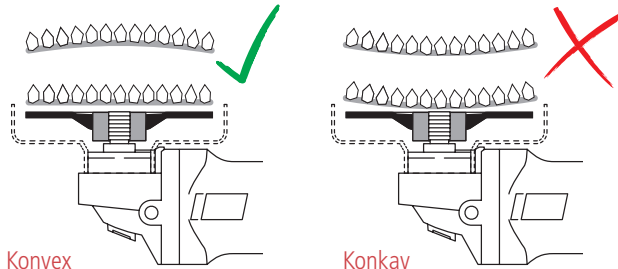


siaramic keramische slijpkorrel generatie

De optimale driehoekige vorm van de siaramic korrel daarentegen maakt zuiver slijpen mogelijk voor de snelste afname en een geringere schuurtemperatuur, wat resulteert in een langere levensduur van de schijf.

Probleemloos aanbrengen van de fiberschijven

- Door de bolronde welving van de fiberschijf kan deze eenvoudig op de steunschijf worden aangebracht
- Geen opstaande fiberschijfranden



Konvex

Konkav

Hightech verpakking

- Opslag bij ideale klimaatomstandigheden
- Waarborging van het optimale prestatieniveau van de fiberschijf
- Vermijden van holronde welving van de fiberschijven



X-LOCK Slechts één klik – snel en eenvoudig

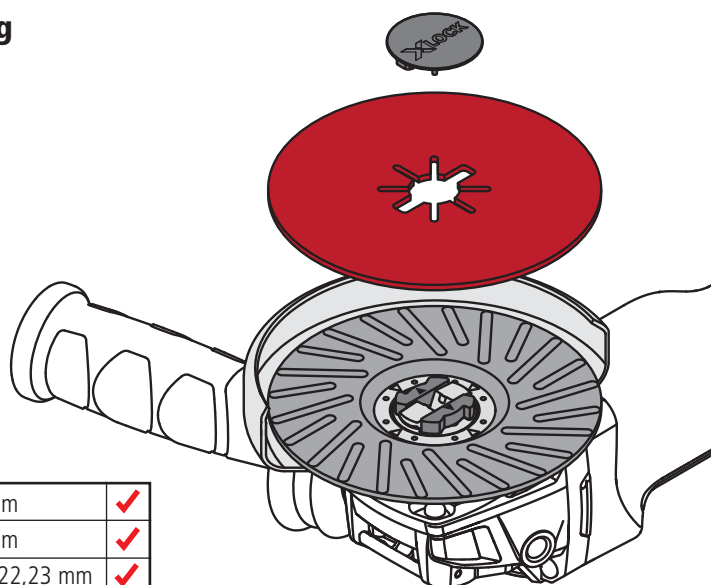
Snel en betrouwbaar

- Met het nieuwe wisselsysteem kunnen accessoires voor haakse slijpmachines met slechts één klik gewisseld worden
- Eenvoudig wisselen van accessoires voor haakse slijpmachines is zonder extra gereedschap mogelijk. 100 % zonder extra gereedschap!
- Door het klikgeluid bij het aanbrengen van het accessoire kun je er zeker van zijn dat dit stevig op de haakse slijpmachine is gemonteerd en met een gerust geweten met je werk beginnen

Compatibel en passend

- Elke X-LOCK fiberschijf kan ook op gewone haakse slijpmachines met spilopname bevestigd worden

Ø 115 mm	✓
Ø 125 mm	✓
M14/Ø 22,23 mm	✓



siaramic – consequent snel

De keramische fiberschijf voor maximale prestaties



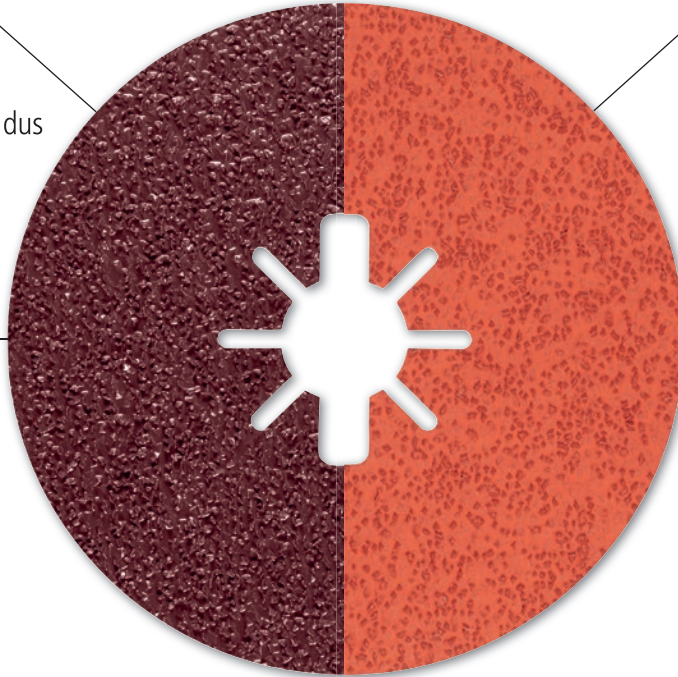
De snelste afname

De optimale driehoekige vorm van de siaramic slijpkorrel maakt scherp snijden door het metaal mogelijk en zo dus een snelle afname



Gelijkmatig slijpen

De speciale structuur van de siaramic slijpkorrel zorgt voor een zelfslipend effect, waardoor een gelijkmatig slijpresultaat bereikt wordt



Maximale levensduur



Zelfs bij de zwaarste klussen zorgt de gevormde keramische korrel voor een maximale levensduur

Koelende werkzame stof



Dankzij de koelende werkzame stof zijn de 4582 siaramic schijven (korrel 36+ tot korrel 120+) geschikt voor toepassingen op roestvrij staal

4581 siaramic

Korreltype: keramische korrel
Korrelbereik: 36+, 60+, 80+
Diameter: 100, 115, 125, 180 mm



Staal



4582 siaramic met koelende werkzame stof

Korreltype: keramische korrel
Korrelbereik: 36+, 60+, 80+, 120+
Diameter: 100, 115, 125, 180 mm



Roestvrij staal,
Staal



Afschuren



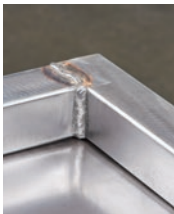
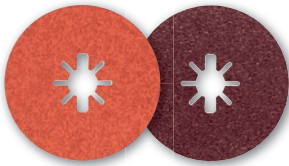
Verwijderen van lasnaden



Systemoplossing met twee schuurstappen Stap voor stap naar een perfect oppervlak

1 Verwijderen van lasnaden

Keramische fiberschijf
4581 siamic (staal)
4582 siamic (roestvrij staal, staal)



- 36+
- 60+
- 80+
- 120+

2 Oppervlak verfijnen

SCM schijf
6924 siamet hd of
6270 siamet LS
 Surface Conditioning Material



- extra coarse **6924 siamet hd** Staal
- coarse **6924 siamet hd** Roestvrij staal, Staal
- medium **6924 siamet hd** Roestvrij staal, Staal
- fine **6270 siamet LS** Roestvrij staal, Staal

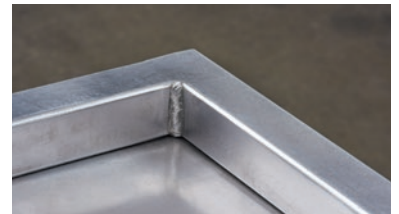
Beter



Sneller



Sterker



Passende steunschijf voor een perfecte schuurprestatie

	Turbo II – voor fiberschijven	Turbo I – voor fiberschijven	Standard – voor fiberschijven	Steunschijf voor SCM schijven
Hardheid	Extrahard	Zwaar	Middelhard	–
Flexibiliteit	•	••	•••	
Diameter	115, 125 mm	115, 125 mm	115, 125 mm	115, 125 mm
Aanbevolen voor korrelgroottes	36+, 60+	60+, 80+	80+, 120+	Alle korrels

	Turbo II – voor fiberschijven	Turbo I – voor fiberschijven	Standard – voor fiberschijven	Steunschijf voor SCM schijven
M14 of 5/8"				
Hardheid	Extrahard	Zwaar	Middelhard	–
Flexibiliteit	•	••	•••	
Diameter	115, 125, 180 mm	115, 125, 180 mm	115, 125, 180 mm	115, 125, 180 mm
Aanbevolen voor korrelgroottes	36+, 60+	60+, 80+	80+, 120+	Alle korrels



Uw partner voor een perfect oppervlak
www.sia-abrasives.com

