

ACTIROX

AK890Y

TOP SIZE



VSM ACTIROX

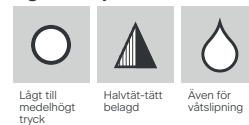
| | |
|------------------|---------------|
| Korntyp | Keramisk |
| Bindning | Konstharts |
| Färg | Petrol |
| Ryggmaterial | Y-polyester |
| Flexibilitet | Mycket robust |
| Produktionsbredd | 1 480 mm |



Material



Egenskaper



ACTIROX med geometriskt formade keramiska slipkorn för maximal avverkning. Ett aggressivt snitt i kombination med lågt kontaktryck ger mindre buller och vibrationer och mindre belastning för maskinen och dess operatörer. Snabbare slipning minskar bearbetningstiden avsevärt. TOP SIZE-beläggningen ger ett kallt snitt, vilket avsevärt minskar materialspillet och gör ytterligare efterbearbetning onödig.

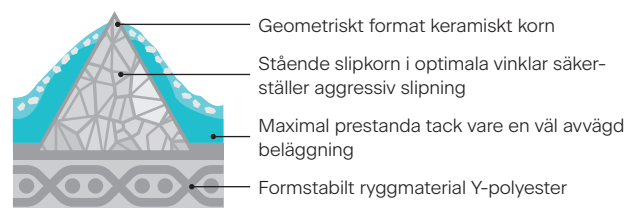
Kornstorlek:¹⁾



Fördelar

- > Maximal avverkning tack vare geometriskt formade keramiska korn ger lägre driftskostnader, såsom energi- och lagringskostnader
- > Mer än dubbla avverkningen jämfört med konventionella keramiska slipmaterial, tack vare snabbare slipning
- > Lågt till medelhögt kontaktryck minskar avsevärt belastning på maskin och operatör
- > Topprestanda i superlegeringar, rostfritt stål och olegerat stål tack vare optimerad beläggningstäthet
- > Sval slipning och längre livslängd tack vare det aktiva VSM TOP SIZE-skiktet

Kornteknologi



Extra plus i slipeffekt

Tester har visat att **ACTIROX** slipmaterial har **högre slipprestanda** än jämförbara konventionella slipmaterial – med en jämnare ytfinish.

Du uppnår **högre avverkning** än förväntat av den angivna kornstorleken, men du får inte en råare yta. Ett verkligt plus för din slipprocess.

VSM · Vereinigte Schmirgel- und Maschinen-Fabriken AG
Siegmundstraße 17 · 30165 Hanover · Tyskland
T +49 511 3526 479 · F +49 511 3521 315
sales@vsmabrasives.se · www.vsmabrasives.se



¹⁾ Fler kornstorlekar på begäran. Rätten till tekniska ändringar förbehålles.