

ADIRONDACK® Das beste Granatschleifmittel für Wasserstrahlschnitte

Die immer scharfe kristalline Struktur von BARTON® ADIRONDACK® Granat, der nur in den Adirondack Mountains im US-Bundesstaat New York zu finden ist, ist weltbekannt. Unsere HPX® ADIRONDACK Schleifmittel sind das beste Produkt der Wasserstrahlindustrie für die anspruchvollsten Schnittapplikationen. **In Europa in drei HPX-Graden erhältlich**, wie auf der Rückseite beschrieben.

SCHÄRFERE KANTEN

Der ADIRONDACK Granat, der in den USA in unserem Betrieb in New York abgebaut und gemahlen wird, weist eine einzigartige kristalline Struktur auf, die scharfe, angewinkelte Kanten ermöglicht. Aufgrund dieser ungewöhnlichen Merkmale liefert HPX bessere Ergebnisse als alle anderen Wasserstrahlmittel.

SCHNELLERES SCHNEIDEN

Aufgrund dieser schärferen, eckigeren Kanten schneidet HPX schneller als andere Granatstrahlmittel.

HÖHERE KANTENQUALITÄT

HPX-Granatschleifmittel erzeugen eine höhere Kantenqualität und können bei anspruchsvollen Applikationen eingesetzt werden, bei denen andere Wasserstrahl-Schleifmittel versagen.



WENIGER STAUB

ADIRONDACK Granatstrahlmittel ist das reinste verfügbare Wasserstahl-Schnittmedium. Dies bedeutet weniger Ausfallzeit durch verstopfte Düsen oder unregelmäßige Strahlmittelzufuhr und somit einen kosteneffektiveren Betrieb.

INFORMIEREN SIE SICH GENAUER!

Kontaktieren Sie **+49 6081 4468343**, um weitere Informationen zu erhalten, oder senden Sie uns eine E-Mail an info@bartongarnet.com, um ein Testmuster unserer leistungsstarken Wasserstrahl-Schleifmittel anzufordern.



Wählen Sie aus drei HPX® Graden von ADIRONDACK® Granatstrahlmitteln

BARTON bietet drei HPX® Grade von ADIRONDACK® Granatschleifmitteln für den europäischen Markt – die allesamt unter strengen QC-/QA-Kontrollen in den USA produziert werden und garantiert unsere hohen Standards erfüllen.

80 HPX

- Bietet die größte Vielfalt für die breiteste Applikationspalette
- Bietet hohe Schneidegeschwindigkeit und gute Kantenqualität
- Wird von Anwendern eingesetzt, die die Flexibilität eines Schleifmittels für viele verschiedene Anwendungen schätzen
- Materialien: eine breite Palette, einschließlich aller Metalle, Verbundstoffe, Keramikmaterialien und Stein

120 HPX

- Bietet hervorragende Kantenqualität und Schneidegeschwindigkeit
- Wird beim Net-Shape-Schneiden eingesetzt, um die Nachbearbeitung unnötig zu machen
- Materialien: Stahl, Aluminium, Glas, Keramikmaterialien, Lamine, Verbundstoffe und sonstige brüchige Materialien

230 HPX

- Spezialgrade für Applikationen mit sehr anspruchsvollen, feinen Kantenanforderungen und Mikroschnitt
- Wird eingesetzt, wenn schmale Schnittfugen benötigt werden
- Materialien: Verbundstoffe, Leiterplatten und Glasfaserkabel

Standardverpackung: 25kg-Beutel, 1000kg-Big Bags.
Lager befinden sich gut zugänglich überall in Europa.

Schneiden auf höchstem Niveau - seit 1878



® Das BARTON-Logo und unsere Marken sind eingetragene Handelsmarken der BARTON Mines Corporation. 2021-10.