

Kruszarka stożkowa Trio TP260 na Targach Autostrada-Polska 2016!

Weir Minerals Poland Sp. z o.o.

Połączenie wysokiej siły uderzenia, dużego skoku i wysokiego punktu obrotu z wydajnością dochodzącą do 260 ton/godz. Pozwala uzyskać rezultaty, które maksymalizują wartość zwrotu inwestycji klienta. Dodatkowo zwarta konstrukcja kruszarki Trio TP260 zapewnia jej wysoką mobilność bez utraty uniwersalności zastosowań i wydajności.

Ostry kąt komory kruszenia, duży skok i zoptymalizowana prędkość obrotowa głowicy, powodują że model Trio TP260 produkuje bardziej przekruszony i kubiczny produkt w procesie rozdrabniania międzycząsteczkowego.



Kruszarki Trio - praca w temperaturze -40°C



Elastyczność tej kruszarki wynika z tego, iż po wyposażeniu jej w odpowiedni rodzaj komory kruszenia można ją zastosować zarówno na drugim jak i trzecim stopniu kruszenia.

Oferując pełny zakres opcji automatyki, które spełniają najwyższe standardy projektowe i produkcyjne firmy Weir Minerals, kruszarka TP260, najmniejsza z kruszarek stożkowych serii TP w ofercie firmy Weir Minerals, nadaje się do wykorzystania w najbardziej wymagających aplikacjach

przerobu kruszyw lub rudy.

- Kluczowe cechy tego modelu to niezawodność i długa żywotność – mówi Jarosław Kukawski, prezes firmy Weir Minerals Poland. Oferowane modele kruszarek leżą u podstaw naszej strategii rozwojowej.

Po przejęciu firmy Trio Engineered Products przez Weir Minerals, klienci odniosą korzyści wynikające z możliwości łatwego i wygodnego zaopatrzenia w kompletne rozwiązania u jednego dostawcy.

Połączenie asortymentu produktów firmy Trio® z fachową wiedzą, zaawansowanymi technologiami i możliwościami serwisowymi firmy Weir Minerals zapewni klientom niższe koszty eksploatacji urządzeń.

Przejęcie to oznacza również, że firma Weir jest teraz w stanie proponować swoim klientom rozszerzony asortyment urządzeń kruszących.

- Firma Trio zawsze wyróżniała się wielką fachowością w zakresie poszczególnych zastosowań, dzięki której produkowane przez nią urządzenia były dobrze zaprojektowane i skonfigurowane dla zapewnienia optymalnej wydajności – stwierdził Jarosław Kukawski.

Jakie jest jednak praktyczne znaczenie tej fuzji dla dotychczasowych klientów firm Weir Minerals i Trio?

Dla dotychczasowych klientów firmy Trio fuzja ta oznacza możliwość uzyskania wsparcia i rozwoju urządzeń w ramach zasobów i usług serwisowych firmy Weir Minerals.

- Dzięki temu, że Trio stało się częścią firmy Weir, rozszerzyło zasięg swojej oferty, co sprawia, że możemy natychmiast zjawić się u klienta, gdy jesteśmy mu potrzebni - oświadczył kierownik serwisu Weir Minerals Poland, Łukasz Burda. - Naszym klientom zapewniamy wysoki poziom wsparcia, jaki trudno znaleźć u większości innych dostawców takich urządzeń.

Zapraszamy na nasze stoisko podczas Targów Autostrada-Polska 2016 w dniach 31 maj – 2 czerwiec. Hala E stoisko E38.

WEIR

TRIO

Weir Minerals Poland Sp. z o.o.

ul. Ignacego Domeyki 2

30-066 Kraków

e-mail: sales.pl@weirminerals.com

www.global.weir

www.e-weirminerals.pl