

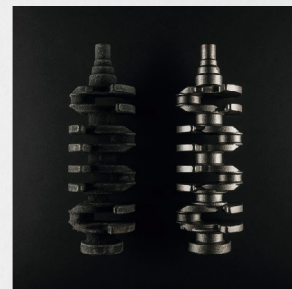
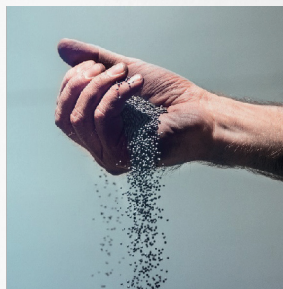


CENTRUM TESTOWE ERVIN

Glaubitz, Niemcy

Zoptymalizuj swój proces obróbki strumieniowo-ściernej w naszym centrum testowym!

Jakość ścierniwa to nie tylko jego zużycie - to wydajność, produktywność i oszczędność energii. W naszym nowoczesnym Centrum Testowym dobierzemy idealne ścierniwo, aby skrócić czas obróbki strumieniowo-ściernej, zmniejszyć zużycie energii i poprawić ogólną wydajność procesu.



Przetestuj, porównaj i zoptymalizuj swój proces, aby obniżyć koszty i zwiększyć wydajność. Zarezerwuj próbę już dziś!



Aplikacje

- **Czyszczenie** – usuwanie piasku, rdzy, zgorzelin i powłok
- **Kulowanie** – poprawa wytrzymałości materiału i odporności na zmęczenie w elementach poddawanych wysokim obciążeniom
- **Przygotowanie powierzchni** – optymalizacja przyczepności powłok, farb i innych technologii obróbki
- **Usuwanie zadziorów** – usuwanie nadmiaru materiału z części kutych lub odlewanych
- **Śrutowanie śrutem kulistym i łamanym** – testowanie różnych ścierniw w celu osiągnięcia najlepszej równowagi pomiędzy oszczędnością kosztów, wydajnością i jakością przygotowania powierzchni.
- **Oddłuszczenie** – usuwanie oleju i smaru z procesu obróbki strumieniowo-ścierniej

Dlaczego warto odwiedzić Centrum Testowe Ervin?

- Obniżka całkowitego kosztu procesu obróbki strumieniowo-ścierniej - cena ścierniwa jest tylko jego niewielkim składnikiem
- Zwiększenie produktywności
- Oszczędność energii, poprawa zrównoważonego rozwoju
- Indywidualne rozwiązania

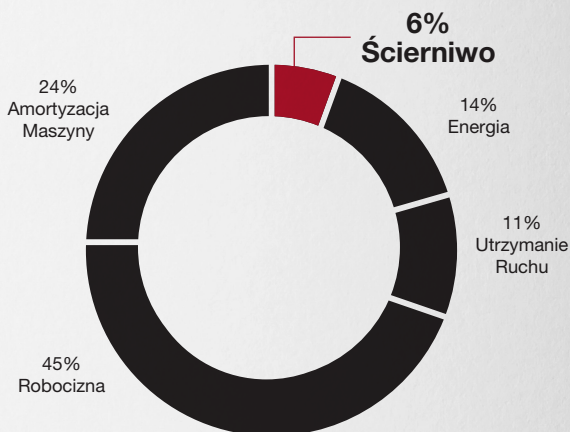
Obsługiwane branże

- Motoryzacja
- Przemysł lotniczy
- Kolejnictwo
- Odlewnictwo i kuźnictwo
- Budownictwo i infrastruktura
- Energia i odnawialne źródła energii
- Produkcja ogólna
- Przygotowanie powierzchni
- Przemysł obronny



Całkowity koszt obróbki strumieniowo-ścierniej

Prawidłowy dobór ścierniwa wysokiej jakości ma wpływ na więcej niż tylko cenę jego zakupu.



Dla Oczyszczarki Turbinowej
4x11kW Do Przygotowania Powierzchni

Zarezerwuj bezpłatną próbę już dziś
i przekonaj się, jak odpowiednie
ścierniwo może odmienić twój proces
obróbki strumieniowo ścierniej!



Ervin AMASTEEL
Industriestraße A 15
01612 Glaubitz
Niemcy

+49 30 400 37846
info@ervin.eu
www.ervin.eu

ERVIN

The World Standard for Quality