

Certyfikowany drut

**Rozwiązania,
które usprawnią
Twoją obróbkę**



Wybierz odpowiedni drut do Twoich zastosowań

- + Popraw jakość produkcji
- + Zagwarantuj wydajność swoich obrabiarek
- + Zoptymalizuj koszty produkcji

Operations Support

Rozwiązania, które usprawnią Twoją obróbkę

Certyfikowany drut GF Machining Solutions

GF Machining Solutions oferuje szeroką gamę certyfikowanych drutów idealnie dostosowanych do twoich wymagań obróbkowych. Elektroerozyjna wycinarka drutowa ma bardzo szeroki zakres zastosowań, natomiast wybór odpowiedniego drutu ma kluczowe znaczenie dla uzyskania najlepszej wydajności i optymalnych wyników pod względem prędkości, precyzji czy też wykończenia powierzchni.

Procesy rozwoju technologicznego, akredytacji produktu oraz kontroli produkcji we współpracy ze strategicznymi partnerami gwarantują, że dzięki certyfikowanym drutom GF Machining Solutions Twoje obrabiarki działają z najwyższą precyzją i wydajnością. Nawet jeśli nie masz żadnych maszyn GF Machining Solutions, możesz skorzystać z naszych usług Operations Support.



Premium

Wydajność

Prędkość

AC Cut VH*
AC Cut XS
AC Cut Xcc
AC Cut X

Jakość

AC Cut AH 900*
AC Cut AH 500/400*
AC Cut A 900/500*
AC Cut G

Produktywność

AC Cut VS 900+*
AC Cut VS 900/500*
AC Cut D 500*
AC Cut D 800

Uniwersalność

AC Brass 900*
AC Brass 500/400*
AC Brass 1000*
AC Brass 950 PF

Cienkie i do dedykowanych zastosowań

AC Cut Micro S/SP-Z
AC Cut Micro A/Brass
AC Cut Micro TWS/TWSS
AC Cut Molybden


AC Cut XL

AC Cut AL 900

AC Cut VL 900

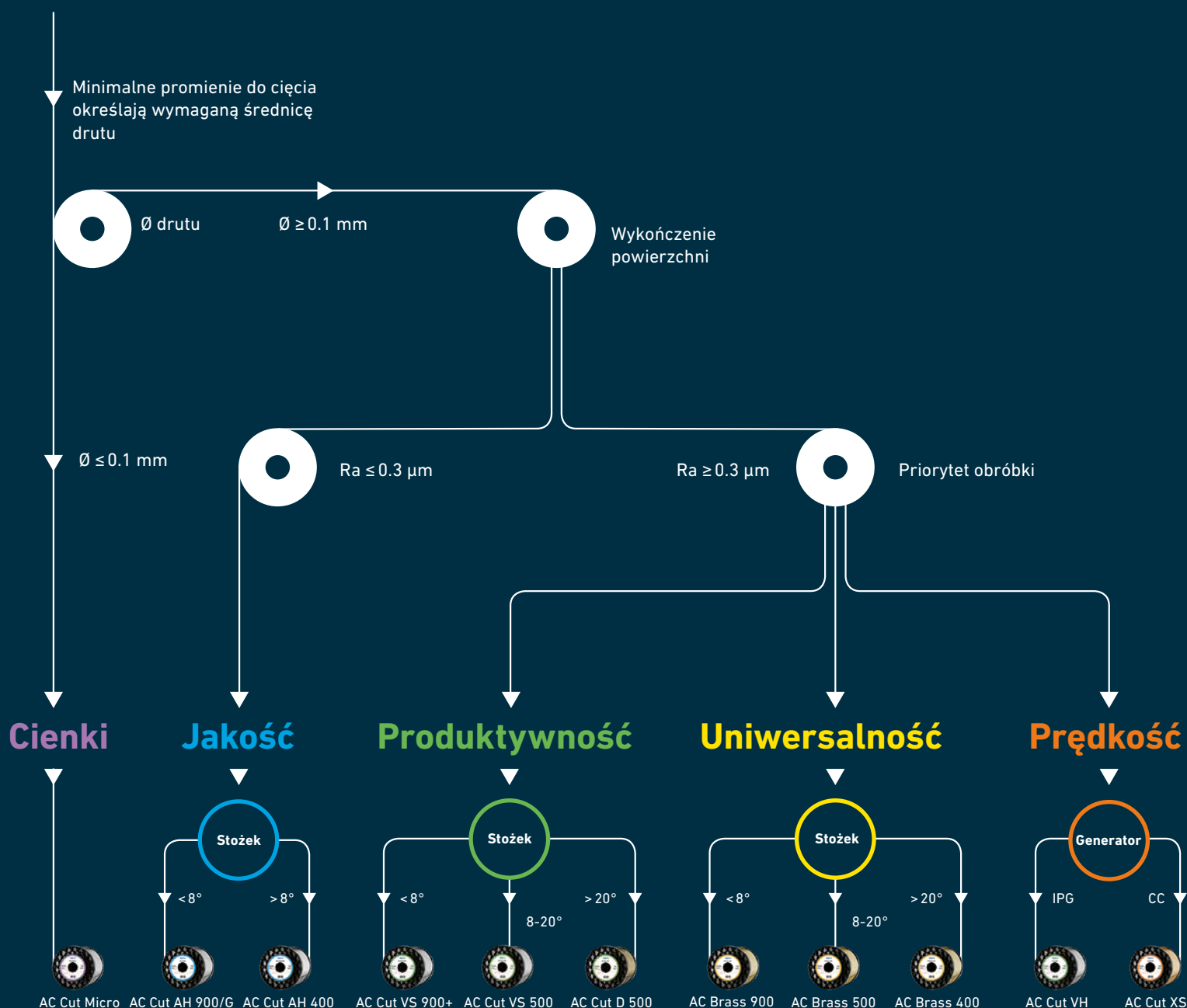
AC Brass LP
1000/900/500



* SMART wire 

Certyfikowany drut

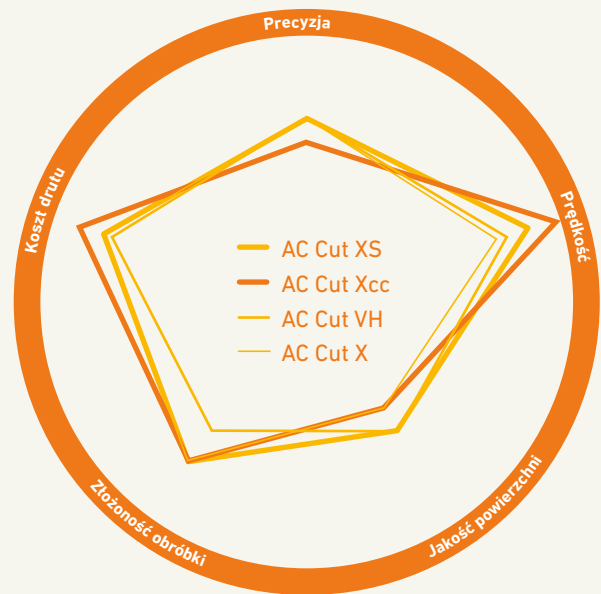
Wybierz najlepszy drut do swoich potrzeb produkcyjnych



Prędkość

Powlekanie druty miedziane i mosiężne dla najszybszej prędkości cięcia

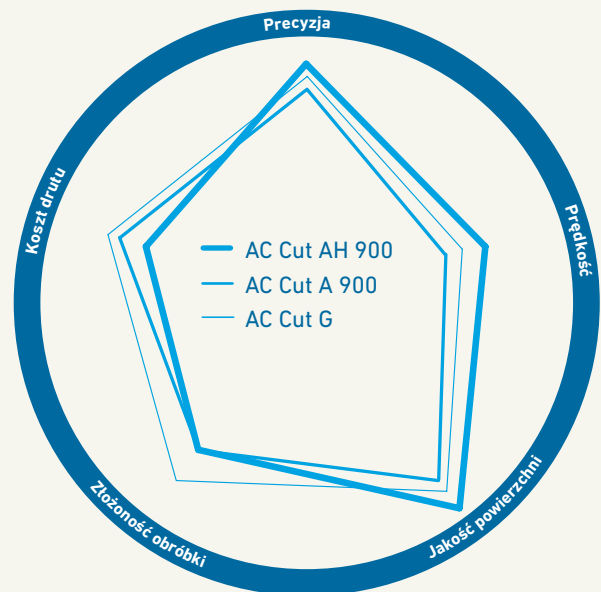
- Druty opracowane specjalnie dla maszyn GF Machining Solutions w celu zwiększenia prędkości obróbki
- AC Cut Xcc - optymalne rozwiązanie, gdy priorytetem jest prędkość obróbki (CC)
- AC Cut VH - najszybsze rozwiązanie dedykowane wycinarkom drutowym z serii AgieCharmilles CUT (IPG)
- AC Cut XS - nowa generacja drutu X
- AC Cut XS - o 30 procent szybszy niż drut mosiężny
- AC Cut XS - najlepszy kompromis dla szybkiej dostawy za rozsądną cenę



Jakość

Powlekanie druty mosiężne dla najlepszej jakości powierzchni

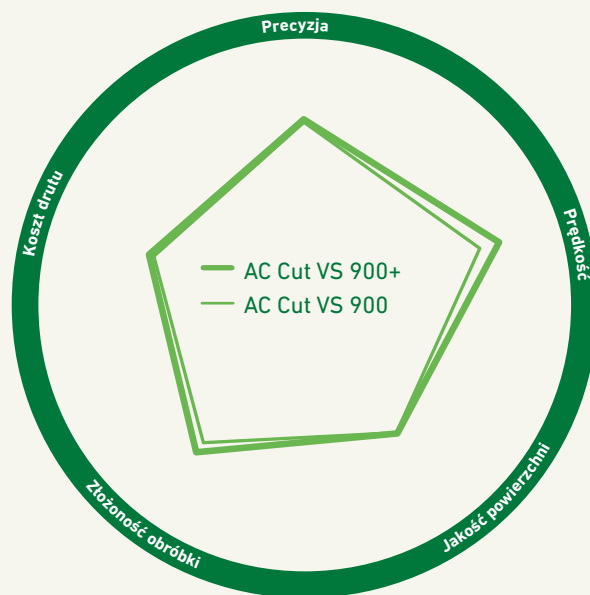
- Druty opracowane specjalnie dla maszyn GF Machining Solutions w celu uzyskania doskonałej precyzji obróbki oraz wykończenia powierzchni wynoszącej $< Ra\ 0.1\ \mu m$
- Idealna jednorodność powierzchni
- Najwyższa precyzja odwzorowania geometrii detali obrabianych
- AC Cut AH 900 - nowa generacja drutu A
- AC Cut AH 900 - wyjątkowy drut dla doskonałej jakości powierzchni, obniżający koszty produkcji o 20 procent
- AC Cut AH 500 jest szczególnie zalecany do skomplikowanej obróbki dużych stożków $> 8^\circ$



Produktywność

Powlekane druty mosiężne dla optymalnej wydajności

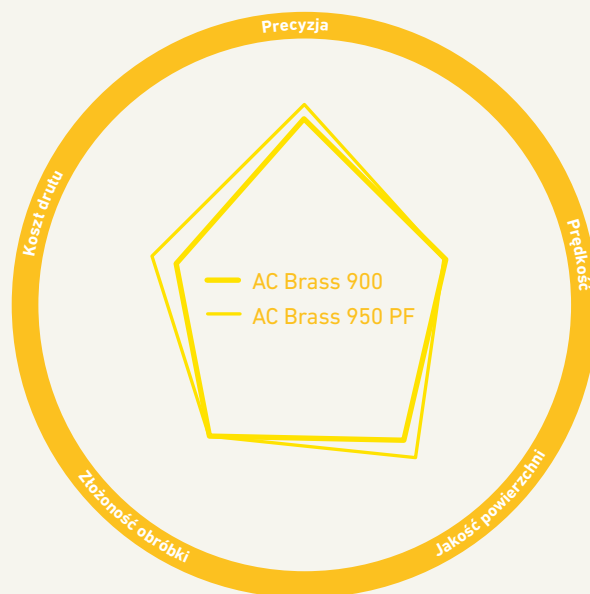
- Druty opracowane specjalnie dla maszyn GF Machining Solutions w celu zwiększenia wydajności
- Odpowiedź na potrzeby większości zastosowań w produkcji form, wykrojników i matryc oraz w ogólnych zastosowaniach mechanicznych
- AC Cut VS 900+ - zwiększa prędkość obróbki o 25 procent i zmniejsza koszty produkcji o 20 procent w porównaniu do drutu mosiężnego
- AC Cut VS 900+ - optymalne rozwiązanie, gdy wydajność jest priorytetem
- AC Cut VS 500 - szczególnie zalecany do skomplikowanej obróbki dużych stożków $> 8^\circ$



Uniwersalność

Druty mosiężne do uniwersalnych zastosowań

- Drut mosiężny wykonany z bardzo czystego stopu w celu zagwarantowania stałej jakości i wydajności
- Nadaje się do wszystkich maszyn na rynku
- Dostępne o różnej wytrzymałości na rozciąganie by sprostać każdej obróbce stożków
- AC Brass 950 PF - oferuje lepszą prostoliniowość i jakość powierzchni



Druty cienkie i do dedykowanych zastosowań

Cienkie i specjalne druty do dedykowanych zastosowań

AC Cut Micro S/SP-Z

- Drut stalowy o dużej wytrzymałości na rozciąganie ze specjalnym wykończeniem powłoki
- Do obróbki najwyższej jakości z idealną precyzją i wykończeniem powierzchni
- Dostępne średnice od 0.03 do 0.1 mm

AC Cut Micro A

- Ocynkowany drut mosiężny o wysokiej wytrzymałości na rozciąganie
- Do obróbki najwyższej jakości z idealnym odwzorowaniem nawet najdrobniejszych szczegółów
- Dostępne średnice od 0.05 do 0.1 mm

AC Cut Micro Brass

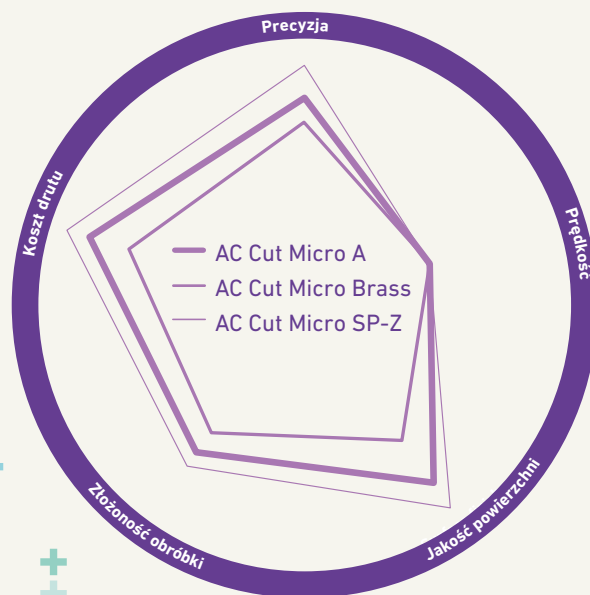
- Drut mosiężny wykonany z bardzo czystego stopu
- Dostępne średnice od 0.05 do 0.1 mm

AC Cut Micro TWS/TWSS

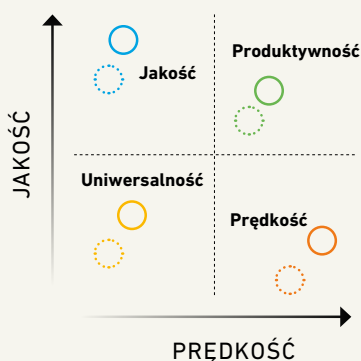
- Czysty drut wolframowy do najlepszej obróbki bez cynku
- Dostępne średnice od 0.01 do 0.3 mm

AC Cut Molybden

- Drut z czystego molibdenu do obróbki bez cynku
- Dostępne średnice od 0.02 do 0.3 mm



Wybierz swoją wydajność



Jakość

○ AC Cut AH/G

○ AC Cut AL



Uniwersalność

○ AC Brass

○ AC Brass LP



Produktywność

○ AC Cut VS+

○ AC Cut VL/VE



Prędkość

○ AC Cut VH/XS

○ AC Cut XL



○ DRUTY PREMIUM

○ DRUTY WYDAJNE

W skrócie

Umożliwiamy naszym Klientom prowadzenie wydajnej i efektywnej działalności poprzez dostawy innowacyjnych rozwiązań w zakresie frezowania, elektroerozji, lasera i automatyzacji. Naszą ofertę uzupełnia kompletny pakiet usług serwisowych.

GF Machining Solutions sp. z o.o.
Al. Krakowska 81, Sękocin Nowy
05-090 Raszyn
Tel. 22 326 50 50
Faks 22 326 50 99
info.gfms.pl@georgfischer.pl
www.gfms.com/pl

