

**FASING**<sup>®</sup>  
S.A.

# ŁAŃCUCHY OGNIWOWE GÓRNICZE PŁASKIE

W OPARCIU O NORMĘ DIN 22255 ORAZ WG WT-G FASING

**56x187 60x181/197**

**JUŻ  
DOSTĘPNE**

- Największe i najbardziej wytrzymałe łańcuchy górnicze na świecie
- Naprężenia zrywające do 1100 MPa
- Specjalna konstrukcja ogniwa pionowego wraz z wewnętrzną poprzeczką zabezpieczającą łańcuch przed zakleszczeniem
- Wraz ze wzrostem sił zrywających, wzrasta również współczynnik bezpieczeństwa, co pozwala zapomnieć o przerwach w wydobywaniu spowodowanych zerwaniem łańcucha

56x187

60x181/197

# ŁAŃCUCHY OGNIWOWE GÓRNICZE PŁASKIE

W OPARCIU O NORMĘ DIN 22255  
ORAZ WG WT-G FASING  
**56×187 60×181/197**

Do łączenia łańcucha 56×187 należy stosować ogniwo złączne OZBR 56×187, natomiast do łańcucha 60×181/197 – ogniwo złączne OZBR 60×181



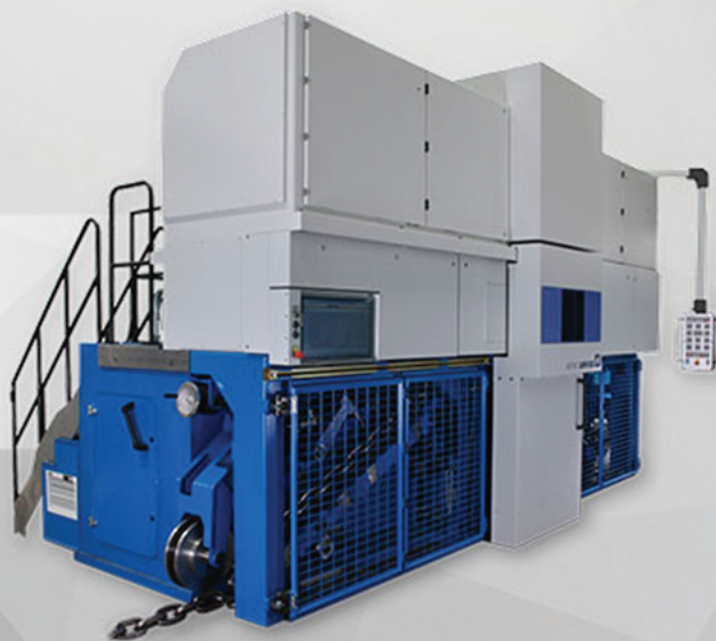
**JUŻ  
DOSTĘPNE**



**50%**

Najwyższa wydajność i trwałość eksploatacyjna - w przypadku łańcucha 60×181/197 wyższa w porównaniu z łańcuchem 48×152 o 50%

Produkcja możliwa dzięki w pełni zautomatyzowanej zgrzewarce KSF-60 zakupionej w 2020 roku



**FASING**<sup>®</sup>  
S.A.

Fabryki Sprzętu i Narzędzi Górniczych Grupa Kapitałowa FASING S.A.

Zapraszamy do kontaktu  
[www.fasing.pl](http://www.fasing.pl) [fasing@fasing.com.pl](mailto:fasing@fasing.com.pl) +48 32 735 00 00