Broszura dla przemysłu hutnictwo żelaza i stali:

technologia pomiarowa w skrócie

Klingenberg, czerwiec 2019

Dla branży hutnictwo żelaza i stali, WIKA wydała nową broszurę z technologią pomiarową, która zapewnia skuteczną kontrolę procesu. Broszura zawiera kompaktowy przegląd specyficznych dla branży produktów i rozwiązań z zakresu pomiaru ciśnienia, temperatury, siły, poziomu i przepływu.

Kompleksowy wybór uwzględnia czasami ekstremalne warunki procesowe w tym segmencie rynku, przy ciśnieniach do 10 000 bar   
i temperaturach do 2 000 °C. Jest to zilustrowane za pomocą wizualizacji zintegrowana obróbka stali: od spiekalni, poprzez wielki piec do odlewni ciągłej, każdy pojedynczy obszar przedstawiony jest z odpowiednim zakresem właściwych przyrządów pomiarowych. Ponadto klienci otrzymują informacje na temat rozwiązań technicznych i czujników dla procesów sieciowych (słowo kluczowe IIoT). Kolejny rozdział poświęcony jest technologii kalibracji   
i związanymi z nią usługami.

Nową broszurę można pobrać w formacie pliku pdf ze strony www.wikapolska.pl.

Liczba znaków: 951

Słowo kluczowe: Broszura dla przemysłu hutnictwo żelaza i stali

**Producent:**

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG

Alexander-Wiegand-Straße 30

63911 Klingenberg/Germany

Tel. +49 9372 132-5049

Fax +49 9372 132-406

vertrieb@wika.com

[www.wika.de](http://www.wika.de)

**Zdjęcie WIKA:**

Broszura dla przemysłu hutnictwo żelaza i stali:   
technologia pomiarowa w skrócie

****

**Edycja przez:**

WIKA Polska

spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.

ul. Łęgska 29/35

87-800 Włocławek

Tel. (+48) 54 23 01 100

Fax (+48) 54 23 01 101

info@wikapolska.pl

[www.wikapolska.pl](http://www.wikapolska.pl)

Reklama prasowa WIKA 07/2019