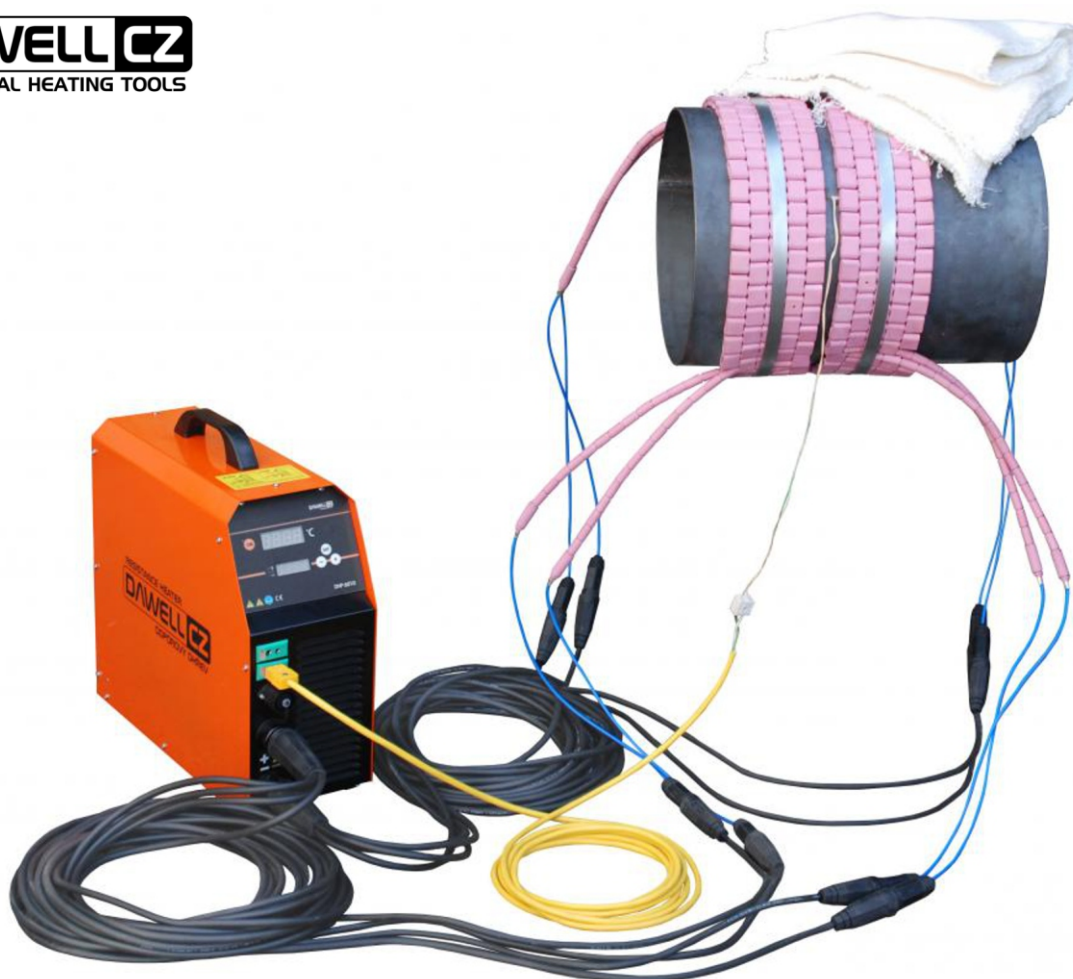


# Nové možnosti předehřevu

kovů před svařováním pomocí odporového ohřevu

## zařízením DAWELL DHC 6510R

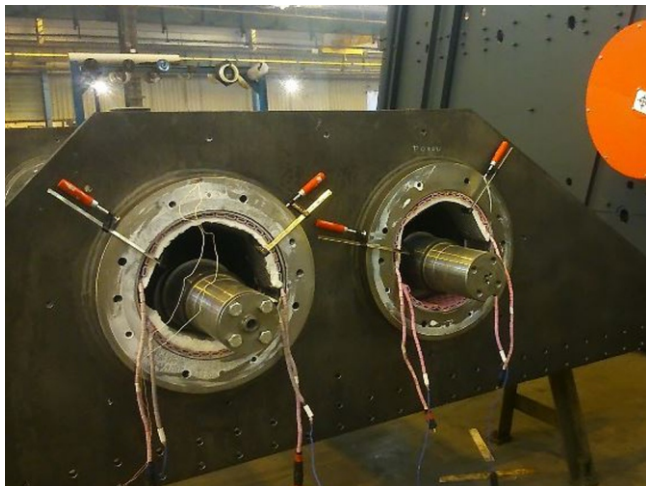


### Stručná charakteristika:

- jedná se o vysoce mobilní výkonné zařízení, které umožňuje předehřev různých ocelových materiálů až do teploty 1000 °C
- zařízení umožňuje jak řízené předehřívání, tak také řízené chladnutí dílců
- k dispozici je programové vybavení s časovači, celý proces nahřívání i chladnutí lze jednoduše načasovat - zahájení lze posunout např. na noční hodinu nebo na ráno
- k dispozici je celá sada keramických předehřívacích deček různých tvarů a velikostí
- na jeden zdroj DAWELL lze najednou připojit až 4 předehřívací dečky současně
- pro případ nahřívání rozměrného dílce lze pro tyto předehřevy zařízení DAWELL navzájem spojovat a řídit jedním procesem nahřívání - spolu může pracovat až 9 zdrojů s až 180 keramickými dečkami
- o řízeném procesu nahřívání a chladnutí lze pořídít digitální záznam s výstupem do počítače

# Zařízení Vám rádi předvedeme!

Bud' u nás v Ostravě nebo přímo u Vás ve firmě.



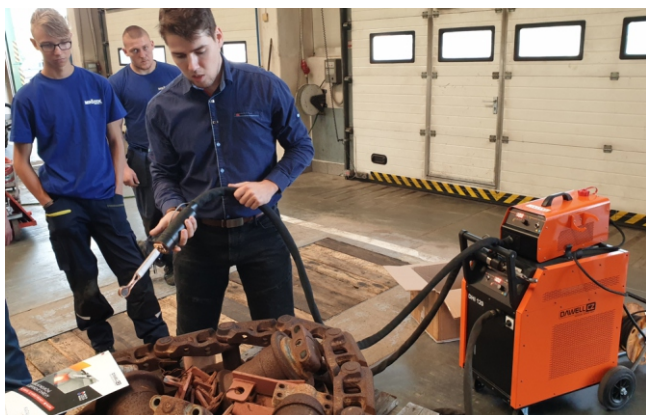
Předehřev uvnitř velkého svařence před svařováním.



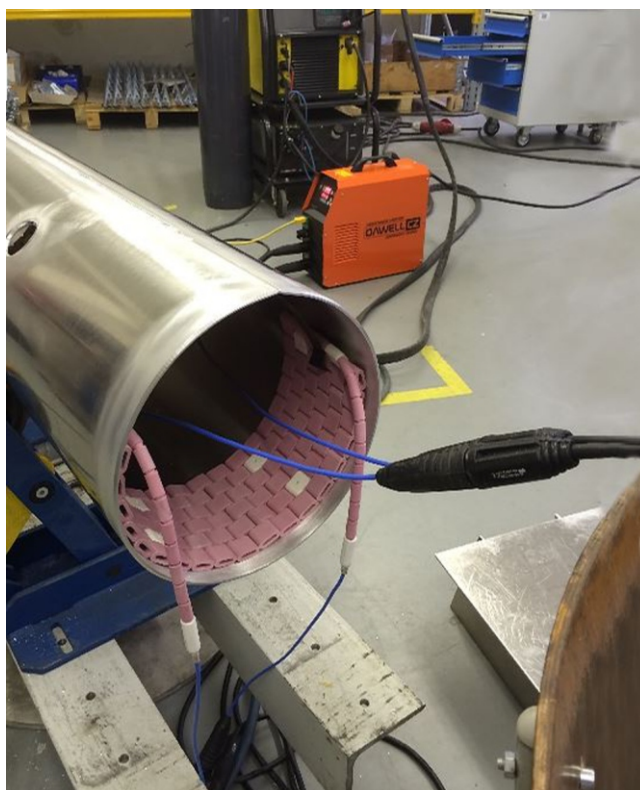
Předehřev důlního rypadla je provedeno 6-ti zdroji DAWELL, které byly řízené jedním programem...



Předehřev kolejnic při jejich opravách - napájení elektrocentrálou.



Zařízení můžeme rovněž předvést přímo na Vaší firmě.



Předehřev hliníkového materiálu před svařováním.

**DAWELL CZ**  
INDUSTRIAL HEATING TOOLS

Pokud chcete zařízení vidět, volejte na toto číslo...

WELDING Ostrava - WELDO s.r.o.  
Ostrava, Česká republika

Tel.: (+420) 777 771 231  
E-mail: firma@weldingostrava.cz  
<http://www.weldingostrava.cz>