

Hidromehanički sustavi za uklanjanje kamenca

Prikladni za

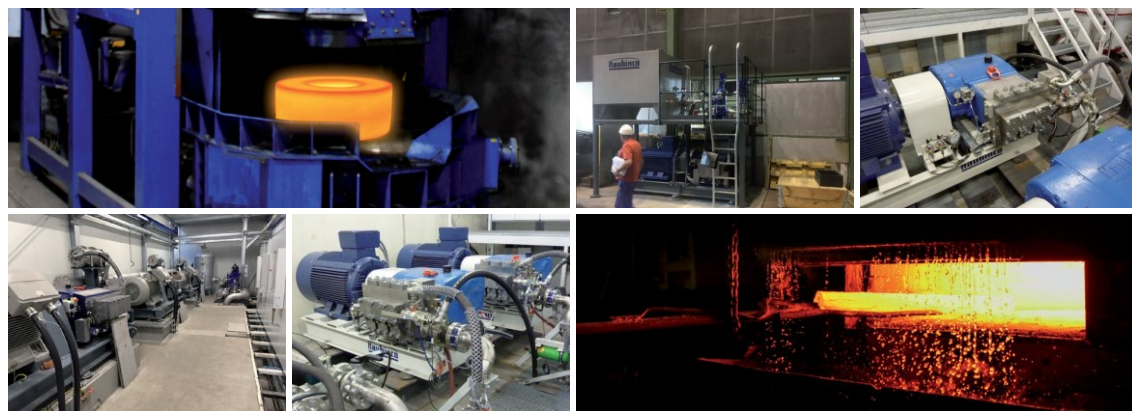
- > Mlinovi sa prstenom i valjcima
- > Mlinovi sa kotačima i valjcima
- > Osovinski mlinovi s valjcima
- > Sekcijski mlinovi s valjcima
- > Šinski mlinovi s valjcima
- > Trakasti mlinovi s valjcima
- > ... Uklanjanje kamenca nakon svake toplinske obrade

Prednosti

- > Najviša kvaliteta uklanjanja kamenca
- > Najniža potrošnja energije
- > Najveća pouzdanost
- > Povišenje sigurnosnih standarda

Koncept

- > Inovativni cijeli sustav
- > Cijeli sustav jednog proizvođača
- > Dokazana tehnologija pumpi i sustava
- > Konstrukcija pogodna za održavanje



Hauhinco

Hauhinco



Svuda oko vas

Uvijek smo vam na raspolaganju: naša podružnica Hauhinco LP u Evans Cityju, PA, SAD i partneri u mnogim rudarskim i industrijskim regijama.

Siming
MINING CONSTRUCTION

SIMING d.o.o.
Obrežje 7D
8261 Jesenice na Dolenjskem
Slovenija

Tel: +386 (0)7 4957 660
Fax: +386 (0)7 4957 662
Email: info@siming.eu
www.siming.eu

Hauhinco Maschinenfabrik

G. Hausherr, Jochums GmbH & Co. KG
Beisenbruchstraße 10
45549 Sprockhövel
Njemačka
Tel.: +49 2324 705-0
Fax: +49 2324 705-222
info@hauhinco.de
www.hauhinco.de

Hauhinco LP

1325 Evans City Road
Evans City
Pennsylvania
16033 SAD
Tel.: +1 724 789-7050
Fax: +1 724 789-7056
info@hauhinco.com
www.hauhinco.com



Zadržane tehničke promjene. Sve informacije i ilustracije nisu obvezujuće.

Hidromehanički sustavi za uklanjanje kamenca za termoformirane metale



Ključne značajke i prednosti

Značajke i prednosti

- › Potrošnja vode i energije ovisno od zahtjeva
- › Savršen sustav na ključ
- › Prikladne za čelik, nehrđajući čelik, legure bakra i druge ne-željezne metale
- › Prilagođeni dizajn za sve oblike i veličine proizvoda
- › Optimizacija sustava s regulacijom tlaka

Poboljšanje kvalitete

- › Bolja kvaliteta površine u usporedbi s drugim sustavima
- › Smanjivanje dodavanja materijala za daljnju mehaničku obradu

Smanjenje operativnih troškova

- › Znatno niži troškovi energije od konvencionalnih sustava
- › Brza amortizacija investicijskih troškova

Veća pouzdanost

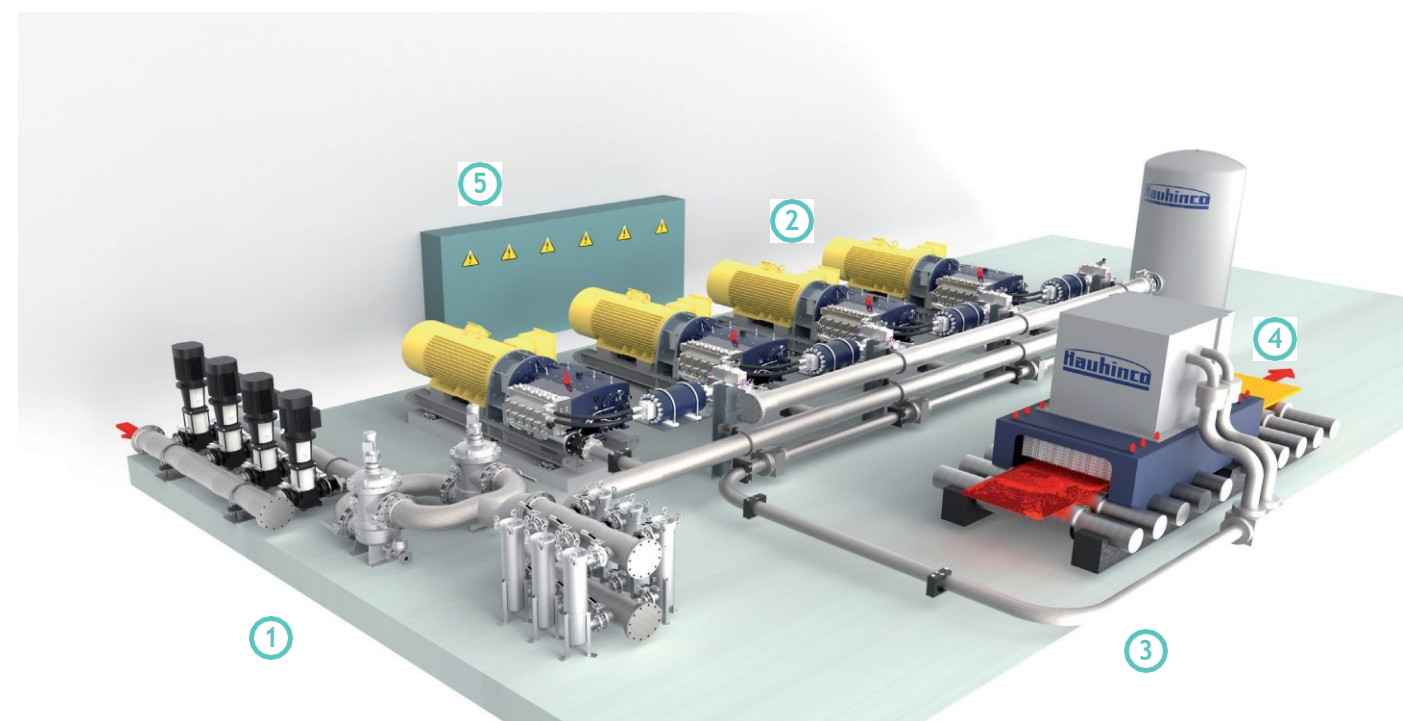
- › Internetski nadzor sustava pumpa/mlaznica
- › Cijevi od nehrđajućeg čelika sprječavaju hrđu/začepljenje mlaznica
- › Dokazana tehnologija klipnih pumpi

Povećana sigurnost

- › Pouzdan cjelovit sustav jednog proizvođača
- › Siguran sustav bez visokotlačnih baterija



Inovativni cjeloviti sustavi



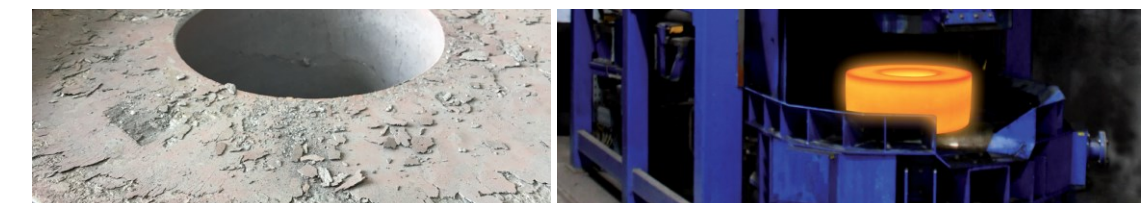
Komponente cjelovitih sustava HAUHINCO

- 1 Priprema vode s filtrima
- 2 Visokotlačne pumpe
- 3 Visokotlačni sustav cjevovoda
- 4 Uklanjanje kamenca s inovativnim nastavcima mlaznica
- 5 Sustav automatizacije

Primjeri upotrebe

Sustav za uklanjanje kamenca za mlinove sa prstenom i valjcima

- › Istovremeno uklanjanje kamenca sa svih površina proizvoda
- › Ušteda materijala 30%
- › Dizajn za široku paletu proizvoda
- › Najkraće vrijeme uklanjanja kamenca manje od 4 sekunde
- › Fleksibilni mogućnost uklanjanja kamenca
- › Jednostavno doziranje sa prsteni i jednostavna integracija u postojeću proizvodnu liniju
- › Dobra dostupnost svih komponenata sustava
- › Napuštanje visokotlačnih baterija



Sustav za uklanjanje kamenca za pločaste mlinove s valjcima

- › Najbolji rezultat uklanjanja kamenca
- › Značajne uštede energije
- › Kratkoročni povrat ulaganja (ROI)
- › Inovativna tehnologija mlaznica i jednostavna za održavanje
- › Poboljšana sigurnost postrojenja

