

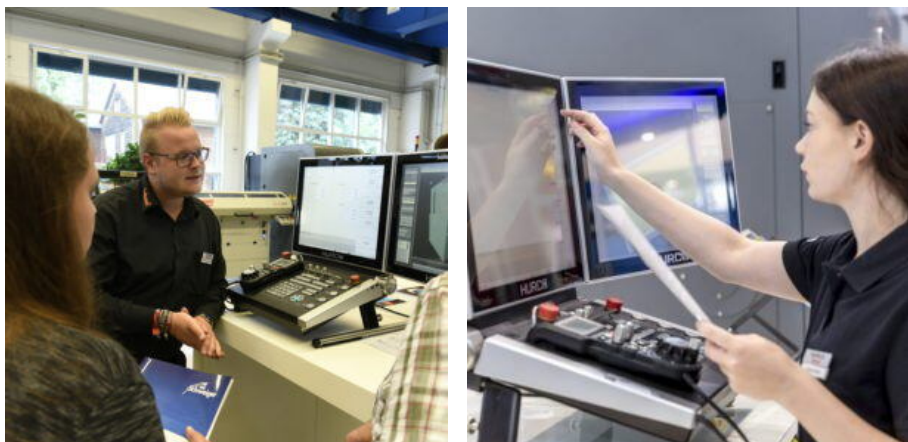
# SOLID MODEL IMPORT

## Smanjite vrijeme programiranja, izbjegavajte pogreške u programiranju

- Solid Model Import opcija uvelike pojednostavljuje 5-osnu obradu.
- Povećana profitabilnost kroz brzo programiranje

## Pliening, March 2018: Solid model import opcija pojednostavljuje programiranje na Hurco upravljanju.

Programiranje na 5-osnim HURCO strojevima može se obavljati jednostavno i brzo. Novi i manje osposobljeni zaposlenici mogu se školovati u kratkom vremenskom razdoblju.



Novi Solid model import dodatno smanjuje korake. HURCO je omogućio povezivanje svojih strojeva sa solid model import-om.

Vrijeme programiranja se smanjuje i pojednostavljuje jednostavnim uvozom podataka u formatu STEP 3D modela. Opcija uvoza tumači podatke i omogućuje programiranje izravno na stroju. Put od dijela do komponente postaje i sigurniji. Mogućnost pogreške tijekom programiranja uvelike se smanjuje, dijelom zbog toga što se simulacija obrade pisanog programa prikazuje zajedno s modelom u jednom prikazu. Tako korisnici mogu odmah vidjeti da li programiranje odgovara gotovoj komponenti i ako je potrebno, može ponovno ukloniti ovu komponentu.

## Povećana profitabilnost putem brzog programiranja

HURCO strojevi opremljeni su intuitivnim upravljanjem "Max5". "Naš upravljački sustav je

apsolutni vrhunac i jedinstvena značajka našeg stroja", naglašava Michael Auer, generalni



direktor HURCO GmbH. "To upravljanje je najbrže u industriji i značajno povećava učinkovitost stroja." DXF datoteke mogu se izravno uvesti u CNC upravljački sustav. Crteži ili skice brzo se uvoze u gotov program, što pridonosi povećanju profitabilnosti u pojedinačnoj i maloj seriji.



# KONTAKT

HURCO Werkzeugmaschinen GmbH  
Alexandra Banek  
Gewerbestraße 5 a  
85652 Pliening

Telefon+49 (89) 905094 - 29  
E-mailabanek@hurco.de

[Natrag na pregled](#)

[Download PDF](#)

## HURCO Werkzeugmaschinen GmbH

Gewerbestraße 5a  
85652 Pliening | Njemačka

Telefon +49 89 905094-0

E-Mail: info@hurco.de

**FOLLOW US**



Uvjeti

Imprint

Zaštita podataka