



██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████  
██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████  
██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████  
██████████ CADSPEED  
██████████ TruPrint 1000 ██████████  
██████████



## CADSPEED GmbH

[www.cad-speed.de](http://www.cad-speed.de)

CADSEED

CAD/CAM ██████████ Nienhagen ██████████  
Hannover ██████████ 38 ██████████

██████████ CADSPEED

██████████ ██████████ ██████████

██████████ ██████████ ██████████

██████████ ██████████ ██████████

████ 24 ██████████

---

38

██████████  
██████████  
██████████

4.5 ██████████  
(2018)

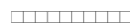


██████████ TRUMPF

██████████:

██████████ TruPrint 1000

██████████ (LMF)



██████████ Hindrik Dehnhostel ██████████ CADSPEED ██████████  
"██████████" ██████████  
██████████  
██████████ ██████████ ██████████:██████████  
██████████

██████████ &



(LMF) ██████████

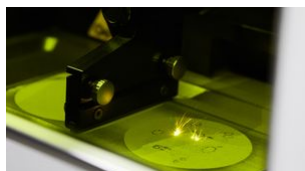
80 LMF  
3D  
20  
70  
&  
&

2017 CADSPEED TruPrint 1000 TRUMPF

Dehnhostel  
" "

&

Dehnhostel  
" "  
CADSPEED  
3D  
"  
"





TruPrint 1000

TruPrint 1000



Zum Produkt □

