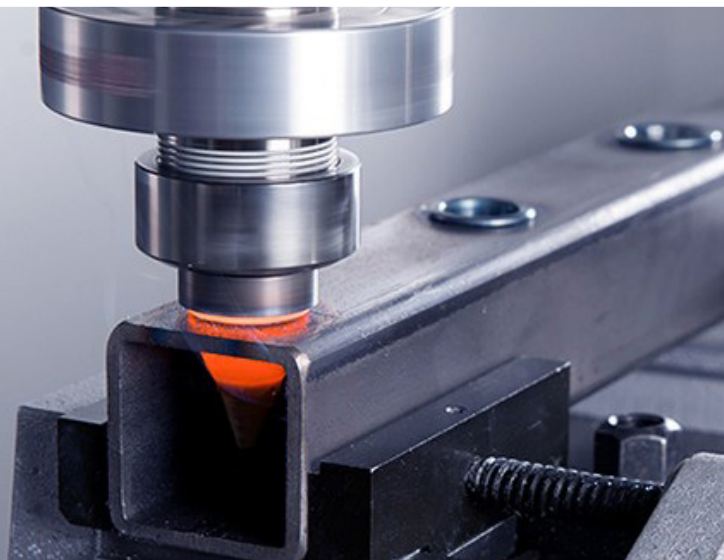


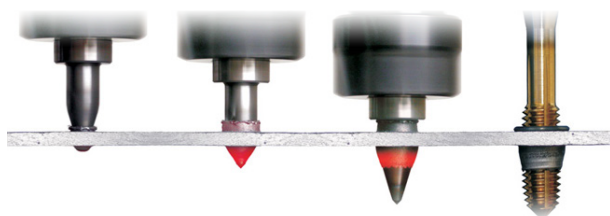
TruLaser Tube 5000 T08

# VERDENS HURTIGSTE RØRLASERSKÆRER



## Ny teknologi med Flowdrill og gevindskæring

QuickTubes nyeste laserskærer er en lynhurtig model, som giver kort skæretid på en lang række rør og profiler. Maskinens opspændings-system tilpasser sig automatisk til forskellige rørgeometrier uden brug af værktøj, hvilket sparer yderligere produktionstid. Maskinen skærer også åbne profiler.



### Gevindboring – også i tyndt materiale

Maskinen har et helt nyudviklet spåntagende bearbejdningsmodul, også kaldet Flowdrill. Med Flowdrill-teknologien kan du få gevind og bøsninger direkte i tyndvægget gods op til 3 mm, som fx sortjern og rustfri. Med Flowdrill formes bærende huller i stor styrke, som erstatter bl.a. svejsemuffer, gevindnitter, påsvejste beslag og andre forstærkninger. Gevindformede huller er op til 20% stærkere ifht. udskårne gevindhuller hvor der tilføres materiale. Og frem for alt er det en proces, som sparer tid i din produktion.

Gevindhullerne fremstilles med meget høj præcision det helt rigtige sted på emnet.

### Vil du høre mere om mulighederne i dit næste projekt?

Technical Sales Manager Henrik Bøgh står klar til at vise de mange muligheder, som kan tilføre værdi til dine projekter. Ring på tlf. 22 72 33 66 og aftal et uforpligtende møde.

## FAKTA

Rørdiameter: Ø12 til Ø170 mm

Rekt. rør: Krydsmål 152 mm

Godstykkelse: Sort stål: Op til 6 mm

Rustfri: Op til 5 mm

Alu: Op til 4 mm

Materialer: Sort stål, rustfri, alu

Længder: Op til 6,5 meter rør

Max vægt: 20 kg pr. løbende meter

## GEVINDSKÆRING

Sort stål: Fra M5 - M12 (Gevind/Flowdrill)

Rustfri: Fra M5 - M10 (Gevind/Flowdrill)

Alu: Fra M5 - M12 (Gevind)



**QuickTube**  
3D tube laser technology

Egestubben 1B - DK-5270 Odense N  
T: +45 70 89 00 19  
info@quicktube.dk · www.quicktube.dk