

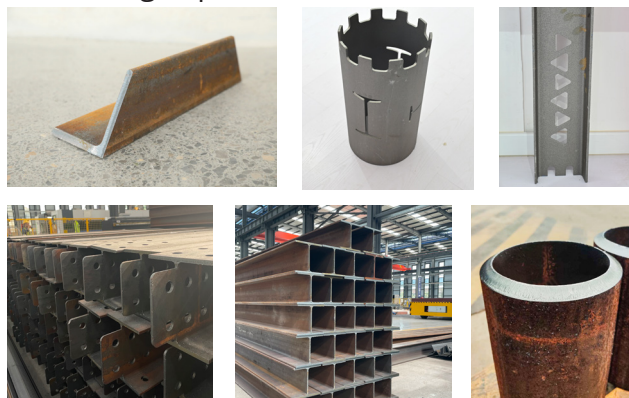


KRAFTIG RØRSKÆREMASKINE

Tekniske specifikationer

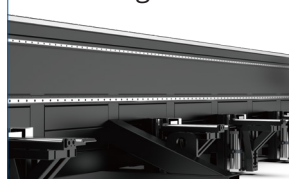
Model	SLT-12038TKA
Skærelængde	12500mm
Tailing	≥ 0mm
udstørsbelastning	2.1T
X, Y-aksens positionsnøjagtighed	± 0.05mm/m
X, Y-aksens gentagelsespositionsnøjagtighed	± 0.03mm/m
Gulv areal	30500 x 5500 x 3400mm
Afskåret rørdiameter	16 - 380mm
Y-akse vandring	13000mm
X-akse vandring	1000mm
Z-akse vandring	800mm

Udskæring af prøver



FUNKTIONER

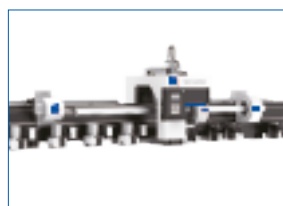
T-serien kraftig laserrørskæremaskine SLT-12038TKA, kan skære 16-380 mm diameter af firkantet rør, rundt rør, rektangulært rør, ovalt rør, fladt ovalt rør, kanalstål, H stål, vinkeljern og andre former for metalrør af enhver form, velegnet til ny energi, entreprenørmaskiner, byggestål, lift (I-bjælke), stålkonstruktion og anden tung rørindustri.



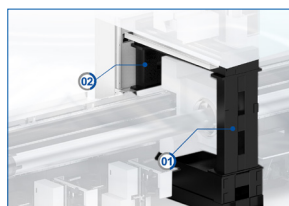
Kraftigt maskinseng design, svejset i sektioner



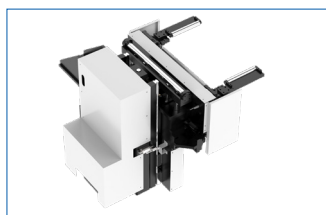
Den essentielle teknologi til tung rørskæring Sicodan originale statiske skæring



Pneumatiske spændepatroner med fuld slaglængde



Specialskærende laserhoved



Dobbelt side portalsøjler



Teleskopisk servostøtte