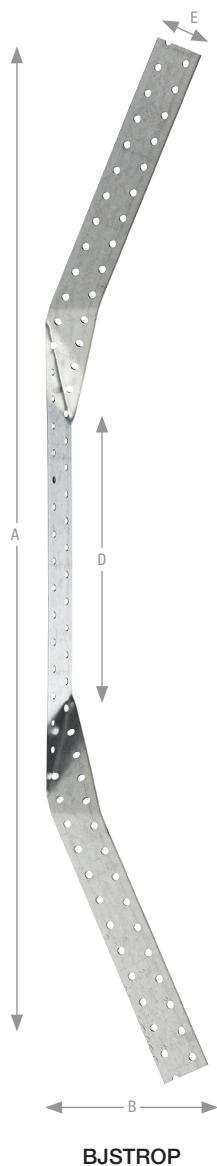


BJSTROP



Bjælkestrop

Bjælkestroppen anvendes typisk, når man ønsker at spare højde i en bjælkelagskonstruktion, der er understøttet af en ståldrager. Træbjælkerne skæres over og lægges af på stålbjælkens underflange. Bjælkestroppen overfører de trækkeræfter, der optræder fra den ene bjælkedel til den anden. BJSTROP bjælkestrop kan anvendes til stålprofiler med flangebredde 140 til 200 mm. Er stålprofilen mindre end 140 mm, skal der anvendes en speciel bjælkestrop, hvor den vandrette del er afpasset flangebredden på stålprofilen. Der skal altid anvendes to beslag pr. samling.

Materiale: Varmforzinket stål. Stålkvalitet: S250GD; Zinklagtykkelse = 20 µm.

Fastgørelse: Bjælkestroppen monteres med CNA4,0xℓ beslagsøm eller CSA5,0xℓ beslagskruer. Der må kun placeres søm i hvert andet hul i hver hulrække, og min. kantafstand på 20 mm skal overholdes.



Art. nr.	Mål [mm]					Huller	
	A	B	E	D	t	Ø	
BJSTROP	756	134	40	200	1,5	5	

