

# Letbetonskrue LBS - Dacromat overflade

Specialskrue til karmmontage

## OVERSIGT



### Til befæstigelse af:

- Vindueskarme
- Dørkarme
- Trælister

## PRODUKTBESKRIVELSE

- Letbetonskrue med undersænket hoved og TX samt special gevind til hurtig og sikker fastgørelse i gasbeton.



### Fordele

- Spændingsfri, hurtig og økonomisk montage uden brug af dybel.
- Let montage pga. specialgevind sikrer let og sikker iskruning uden ekspansion.
- Uden forboring = reduceret montagetid.

- Delgevind sikrer at emnet fastspændes.
- Med Dacromat overflade til både inden- og udendørs brug.

## MONTAGE

### Montageform

- Gennemstiksmontage

### Montagevejledning

- Iskruning, uden forboring



## TEKNISKE DATA



Letbetonskrue med undersænket hoved, TX 30 og Dacromat overflade

Type	Art.-No.	Karv	Skruelængde	Max. nyttelængde	Pakkestørrelse
			[mm]	[mm]	[stk.]
LBS 8 x 65/5	516117	TX 30	65	5	50
LBS 8 x 90/30	516118	TX 30	90	30	50
LBS 8 x 110/50	516119	TX 30	110	50	50
LBS 8 x 120/60	552411	TX 30	120	60	50
LBS 8 x 130/70	552413	TX 30	130	70	50
LBS 8 x 180/80	552414	TX 30	180	80	50

## BELASTNING

### Letbetonskrue LBS

Største tilladelige belastning af en skrue.

Forankringsdybde	$h_{ef} \pm$ [mm]	60			
		Tilladelig træklast	Tilladelig tværlast	Min. kantafstand	Min. indbyrdes afstand
		$N_{till}^{2)}$ [kN]	$V_{till}^{2)}$ [kN]	$c_{min}^{3)}$ [mm]	$s_{min}$ [mm]
Porebeton	$\pm$ PB2, PP2 <sup>1)</sup>	0,38	0,38	40	80
Porebeton	$\pm$ PB4, PP4 <sup>1)</sup>	0,51	0,51	40	80

<sup>1)</sup> Ingen forboring.

<sup>2)</sup> Uden indflydelse af kant- eller indbyrdes afstande.

<sup>3)</sup> Min. kantafstand ved samtidig reducere af den tilladelige last.