

VINKLAR 6,0 MM

BETONGVINKLAR

Betongvinklar används vid bultinfästning mellan träkonstruktioner och betong.

Material: 6,0 mm stål, varmförzinkad efter stansning.

Bulthål: Ø 14,0 mm

Spår typ A: 14,0 x 30,0 mm

Spår typ B: 14,0 x 25,0 mm

Artikelnr.	txhxlxb	Vikt	Antal/förp.
466075A	6x75x75x60A	0,36	40
466075B	6x75x75x60	0,376	40
466100A	6x100x75x60A	0,42	20
466100B	6x100x75x60B	0,44	20

ANGLE LUGS

Used for fixing wood to concrete.

Material: 6,0 mm steel plate, hot-dip galvanized after punching

Bolt holes: Ø 14,0 mm

Groove Typ A: 14,0 x 30,0 mm

Groove Typ B: 14,0 x 25,0 mm



VINKLAR 8,0 MM

BETONGVINKLAR

Betongvinklar används vid bultinfästning mellan träkonstruktioner och betong.

Material: 8,0 mm stål, varmförzinkad efter stansning.

Bulthål: Ø 14,0 mm

Spår typ A: 14,0 x 30,0 mm

Spår typ B: 14,0 x 25,0 mm

Artikelnr.	txhxlxb	Vikt	Antal/förp.
468150A	8x150x75x60A	0,722	20
468150B	8x150x75x60B	0,736	20

ANGLE LUGS

Used for fixing wood to concrete.

Material: 8,0 mm steel plate, hot-dip galvanized after punching

Bolt holes: Ø 14,0 mm

Groove Typ A: 14,0 x 30,0 mm

Groove Typ B: 14,0 x 25,0 mm

