

# Tehnisko datu lapa

Nesošā skava SSP 6-21, VA M6

Preces numurs: 1486234



Šā modeļa stiprinājuma skava tiek uzbīdīta uz balsta un nostiprināta pie balsta vai metāla līstes ar spiediena iedobi un skrūvi (M8). Sešstūrgalvas skrūvei atbilst uzgriežņu atslēgas izmērs 10 mm. Turklāt apskavas korpusā ir vēl divas papildu M6 vītņes, lai, piemēram, nostiprinātu vītņstieņus.



**A2** Nerūsējošais tērauds

**2B** neizolēts, apstrādāts

## Pamatdati

Preces numurs	1486234
Tips	SSP 6-21 M6 A2
Apzīmējums 1	Sijas stiprinājums
Apzīmējums 2	pastiprināts
Ražotājs	OBO
Izmērs	6-21mm
Materiāls	Nerūsējošais tērauds
Virsmas standarts	neizolēts, apstrādāts
Mazākā VK vienība	25
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	23,2 kg
Svara vienība	kg/100 gab.

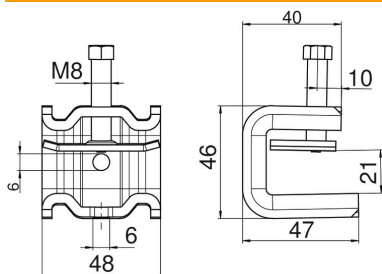
# Tehnisko datu lapa

Nesošā skava SSP 6-21, VA M6

Preces numurs: 1486234



## Izmēri



Izmērs B	48 mm
Izmērs H	46 mm
Izmērs L	47 mm

## Tehniskie dati

Pievienojuma veids / būvdetaļa	Vītne
Stiprinājuma veids	Spailes
Pārraušanas spēks F1	1,75 kN
Pārraušanas spēks F2	1,5 kN
Atloka biezums F maks.	21 mm
Atloka biezums F min.	6 mm
Piemērots metriskajam vītņstienim	6
Vītne	M8
Metriskā vītne	8
Enģes, regulējamas	nē
Ar enģēm	nē