

52

Metalna tipla za ramove WUS Ø 10

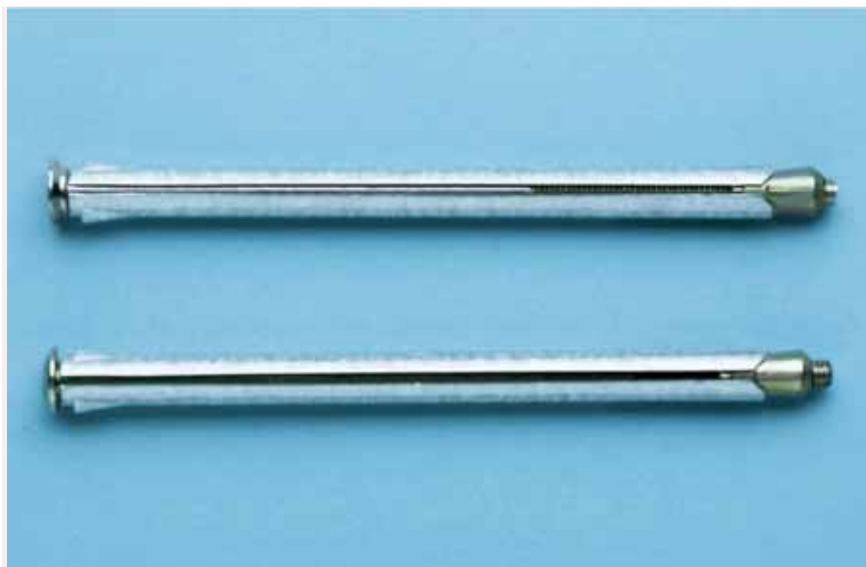
WUS-SK vijak sa upuštenom glavom

Prihvat Z3

TX30 sa rupom u glavi vijka Ø 3 mm

WUS-LK vijak sa lećastom glavom

Prihvat Z3



Dokazi o efikasnosti

Izveštaji testiranja	
Podaci o efikasnosti dobijeni u Wurth ispitnoj laboratoriji	Otpornost na toplotu direktan uticaj plamena

Uputstvo za montažu / RAL Društvo za kvalitet

Pričvršćivanje na sebe mora preuzeti sve sile, koje se sa prozora prenose na zid. Važi pravilo da se odrede sile proistekle iz: težine samog prozora, vjeta i vibracija saobraćaja (prema DIN 1055). Prema važećim pokrajinskim odredbama ugradnja dijelova mora se planirati tako da ne ugrožava život i zdravlje ljudi, kao ni javnu sigurnost. Tom kriteriju mora odgovarati i sigurnost pričvršćenosti prozora.

Za primjenu na ovom području preporučujemo tiplje 51, 52, 53.

Zidovi prozora po DIN 18056

Ova norma važi za prozore sa minimalnom površinom od 9 m² i dužinom stranice od najmanje 200 cm, koji se sastoje od jednog nosećeg rebra (rama, stuba i brave). Ova norma ne važi za zidove od staklenih cigli.

Za primjenu na ovom području preporučujemo tiplje koje imaju građevinsku dozvolu.

1. Područje primjene

- Pogodno za pričvršćavanje prozorskih okvira i okvira vrata od drveta, vještačkih materijala i aluminijuma
- Posebno dobro primjenjiv u punim podlogama
- Ova tipla ispunjava zahtjeve određenih proizvođača prozora po RAL ispitanom kvalitetu montaže.

2. Prednosti

- Brza i ekonomična montaža
- Ugradnja bez ekspanzije sa distancom
- Vijak sa lećastom glavom (WUS - LK), dobro odgovara profilu i postavlja se bez kape
- Bregasta blokada za šuplje profile služi i kao osigurač od torzije
- Upotrebom pokrivnih kapica moguća skrivena montaža
- Moguća montaža mašinom sa prihvatom Z3, TX30 sa rupom u glavi vijka
- Konus se ne odvajanja ni u slučaju prekomjernog odvijanja.

3. Osobine

- Provjerena otpornost na toplotu po temperaturnoj krivulji prema DIN 4102 i direktnom djelovanju plamena
- Univerzalno upotrebljiva tipla za ramove za područje lakog opterećenja
- Vrlo dobre sposobnosti korištenja u podlogama od betona, zidova od punog kamena, prirodnog kamena
- Čahura: Čelični lim - završni sloj aluminijum/cink
Vijak: Čelični, pocinčani, plavo pasivirani
Konus: Čelični, pocinčani, plavo pasivirani

Uputstvo za postavljanje



Izbušiti rupu



Ubaciti tiplju



Zavrnuti vijak



Pritisnuti pokrivnu kapu (Typ WUS-SK)