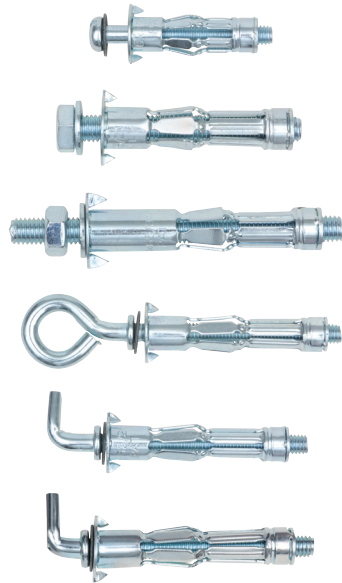


METALNA TIPLA ZA ŠUPLJINE W-MH

61



Čahura/vijak: čelik pocinčani

- Lećasta glava M4, M5, M6
- Šestougaona glava M8
- Navojna šipka M8/podloška/navrtka
- Vijak sa ušicom M6
- L vijak M6
- L vijak sa kratkom kukom M6, optimalno za vješanje ormarića

Dokaz učinka

Izveštaji ispitivanja

Vatrootpornost

Direktno dejstvo plamena



Dobro je znati:

- Pričvršćenje prednje poluge zapornih kliješta prema naprijed, kliješta se ponovo otpuštaju.

Set u koferu



Set metalnih tipla za šupljine W-MH

Sadržaj: M4 x 47 = 100 kom.,
M5 x 50 = 50 kom.,
M6 x 50 = 50 kom.,
Ručna montažna kliješta = 1kom. = 201 komad.
Art.-Nr. 0964 903 Pak./kom. 1

ORSY

2. Prednosti

- Vijak koji je standardni dio opreme tipla može se, nakon ekspanzije tipla, zamijeniti drugim elementom za osiguranje sa odgovarajućim metričkim navojem, npr. vijkom sa kukom, okastim vijkom, vijcima sa specijalnom glavom, A2/A4 ili mesinganim vijkom, navojnim šipkama itd.
- Vijak se može otpustiti bez gubitka snage držanja tipla.
- Zaporna ili funkcija čegrtaljke omogućuje lagan i rad bez napora sa zapornim ručnim montažnim kliještima. Zahvaljujući dužini povlačenja od 30 mm, uzastopno širenje je rijetko potrebno.

3. Svojstva

- Izvrsna snaga držanja preko ekspanzionih potpornih elemenata sa velikim kontaktnim radijusom.
- Tipla prethodno montirana sa metričkim vijkom/navojnom šipkom.
- Mehanizam za prevenciju okretanja na kragni tipla sprječava njeno okretanje u izbušenom otvoru.
- Vatrootpornost je testirana samo u šupljem kamenu plavcu.

Ručna montažna kliješta



Art.-Nr. 0903 20

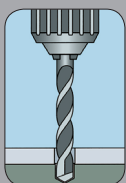
Pak./kom. 1



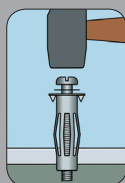
Art.-Nr. 0903 201

Pak./kom. 1

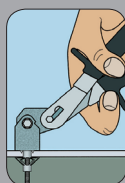
Upute za postavljanje



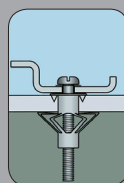
Izbušiti otvor



Postaviti tiplu



Tiplu potpuno raširiti pomoću kliješta



Pričvrstiti ugradbeni dio