

92.1

ZEBRA Shark®-tipla

bez kragne (sedefno crvena)

sa kragnom (sedefno bijela)

Alat za postavljanje zakucavanjem
Ø 6, 8, 10 mm
za pravljenje "bušotina" u porobetonu
(≤ PB4, bušiti u etapama: zakucati, izvući, ...)

Art.-Nr. 0906 100 001


Dokazi o efikasnosti
Izvještaj

**Podaci učinka
dobiveni u ovla-
štenoj Wurth-
laboratoriji**


Set-Kofer

ZEBRA Shark®-Set tipli

Sadržaj: $6 \times 36 = 150$ kom.,
 $6 \times 37 = 150$ kom.,
 $8 \times 51 = 75$ kom.,
 $8 \times 52 = 75$ kom.,
 $10 \times 61 = 40$ kom.,
 $10 \times 62 = 40$ kom.
= 530 dijelova.

Art.-Nr. 0964 906


1. Područje primjene

- Pogodno za upotrebu sa najvećim mogućim prečnikom vijka u punim i šupljim ciglama, na taj način dobivamo visoke vrijednosti držanja
- Već unaprijed formirani navoj u glavi
- Trodijelno podjeljena sa sposobnošću prilagođavanja obliku podloge.
- Krila služe kao osigurač protiv okretanja u punoj - ili šupljoj cigli.

2. Prednosti

- Nizak obrtni moment zavrtanja vijaka Wüpfast-/ASSY®- zbog unaprijed oblikovane navojnice.
- Osigurač protiv okretanja izведен je po cijeloj dužini tiple
- Uvijek primjenjiv jedan prečnik vijka - nezavisno od područja primjene
- U šupljoj cigli/zidu se tipla prilagođava obliku šupljine formiranjem čvora ili izvijanjem ekspanzionih segmenata

3. Osobine

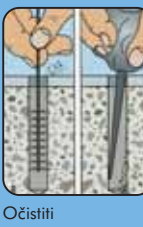
- Univerzalna tipla za pričvršćivanje u gotovo svim građevinskim materijalima
- U punim i šupljim ciglama svake vrste
- U pločama od gips-kartona, presanih panel - ploča, drvenih ploča
- Za upotrebu sa dijana vijcima, kukama, leptirastim vijcima, WÜPOFAST®, ECOFAST®, ASSY®-vijcima i vijcima za drvo
- Apsolutno otporna na truljenje, atmosferske uticaje i starenje.
- Temperaturno neutralna od - 40°C do +100°C

Uputstvo za postavljanje

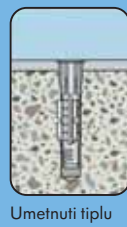
podloga: Beton i puna cigla



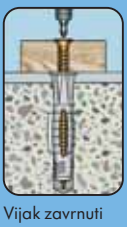
Izbušiti rupu



Očistiti rupu

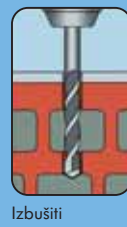


Umetnuti tiplu

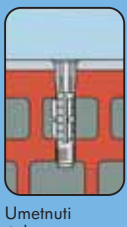


Vijak zavrnuti ravno sa površinom

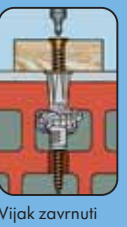
Podloga: Šuplja cigla



Izbušiti rupu

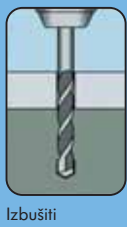


Umetnuti tiplu

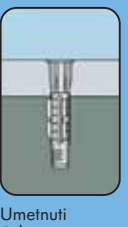


Vijak zavrnuti ravno sa površinom

Podloga : Gips-karton



Izbušiti rupu



Umetnuti tiplu



Vijak zavrnuti ravno sa površinom