

92

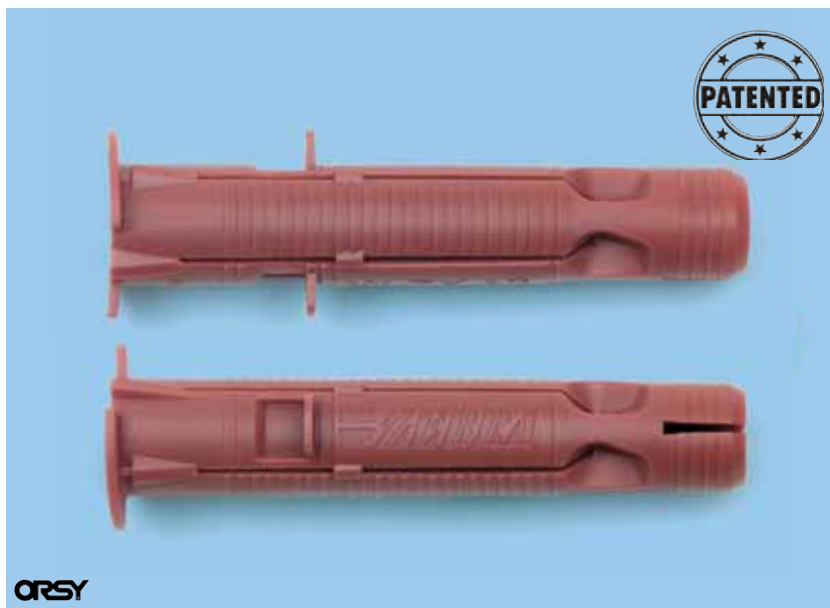
ZEBRA Shark W-ZX®

Alat za postavljanje nabijanjem Ø 6, 8, 10 mm 001

za pravljenje "rupa" u porobetonu
(≤ PB4, bušiti u etapama: zakucati, otpustiti, ...)



Art.-Nr. 0906 100 001



Podaci o efikasnosti

Izveštaj

Podaci učinka
dobijeni u ovla-
štenoj Wurth
laboratoriji



Set-Kofer



ZEBRA Shark W-ZX®-Set

Sadržaj: 5 x 28 = 200 kom.,
6 x 35 = 200 kom.,
8 x 46 = 100 kom.,
10 x 56 = 100 kom.,
12 x 66 = 20 kom.
= 620 dijelova.

Art.-Nr. 0964 906 001



HALOGENFREI

1. Područje primjene

- Univerzalno upotrebljiva plastična tipla za manja i srednja područja opterećenja.
- Upotrebljiva u betonu, punoj cigli, silikatnoj punoj cigli, vertikalno šupljivoj cigli, silikatnoj šupljivoj cigli, porobetonu, gips-kartonskim i gips-vlaknastim pločama i dr.
- Pogodna za pričvršćenje vješalica, nosača zavjesa, zidnih regala, lakših visećih ormara, ramova za slike, ogledala, lampi, kabl kanala, objumica za kablove, elektroprekidača, sudopera, nosača ručnika, znakova obavještenja, senzora pokreta, visećih cvijetnih košara i dr.
- Za pričvršćavanje ugradbenih elemenata u kombinaciji sa vijcima za drvo i ivericu (bez vrha za bušenje, kontra navoja, prsten navoja).
- Primjenjiva za vanjsku ili primjenu u vlažnim prostorima u kombinaciji sa vijcima od nehrđajućeg čelika

2. Prednosti

- Garantovano se veže u čvor u svim šupljim prostorima i expandira u svim punim materijalima

- Patentirana glava tiplje omogućuje da se pri zavrtanju vijka, tijelo tiplje stegne u čvor.
- Mali obrtni moment i veliki moment stezanja.
- Blokada otvaranja sprječava njeno prijevremeno širenje (ekspanziju) prilikom montaže sa prodorom tiplje i sa prodorom vijka kroz element koji pričvršćujemo.
- Preklopiva kragna tiplje omogućuje primjenu u montaži sa prodorom tiplje i sa prodorom vijka kroz element koji pričvršćujemo.
- Osigurač od proklizavanja sprječava okretanje tiplje sa vijkom u rupi.
- ZEBRA Shark W-ZX® se može koristiti sa svim vrstama vijaka.

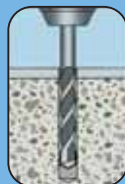
3. Osobine

- Visoko kvalitetni poliamid (Najlon)
- Bez halogena i silikona
- Otporna na truljenje (raspadanje), atmosferske uticaje i starenje
- Temperaturno neutralna od- 40°C do +100°C

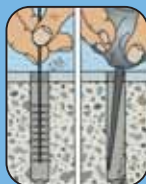
Posebnost ove tiplje ogleda se u stvaranju čvora od tijela tiplje prilikom zavrtanja vijka.

Uputstvo za postavljanje

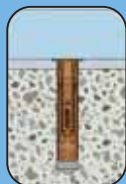
Podloga: beton i puna cigla



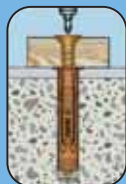
Izbušiti rupu



Očistiti rupu

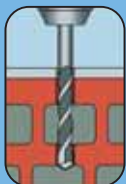


Postaviti tiplju

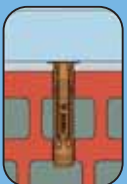


Vijak zavrtnuti
ravno sa
površinom

Podloga: cigle sa šupljim komorama



Izbušiti rupu



Postaviti tiplju



Vijak zavrtnuti
ravno sa
površinom

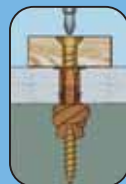
Podloga: gips-karton



Izbušiti rupu



Postaviti tiplju



Vijak zavrtnuti
ravno sa
površinom