

# Zbrojenie na przebicie BOLE® F Ø 12 mm

**SCHÖCK Sp. z o.o.**

[biuro@schock.pl](mailto:biuro@schock.pl)

[www.schock.pl](http://www.schock.pl)



## Dane techniczne

Materiał :

stal (BSt 500S)

Średnica trzpieni [mm] :

12

Wysokość trzpieni [mm] :

standardowo od 130 do 400 ze skokiem co 10 mm

(możliwość wykonania na zamówienie powyżej 400 mm)

Ilość trzpieni na listwie [szt.] :

standardowo od 2 do 6

(możliwe wykonanie na zamówienie wersji powyżej 6)

Nośność charakterystyczna na rozciąganie [kN] :

56,5 (różna w zależności od wersji)

Opis :

Montowane na listwach rozdzielczych w zakładzie prefabrykacji.

Zapewnia łatwy transport i magazynowanie. Otulina betonowa w rozmiarach 20, 25 i 30 mm.

Zbrojenie na przebicie stosowane jest do punktowo podpartych stropów płaskich, eliminuje problem przebicia w strefie przysłupowej.

Dostępne jest jeszcze w czterech wersjach:

- BOLE® STANDARD
- BOLE® O
- BOLE® U
- BOLE® K.