

Strzemiona zbrojeniowe

to inaczej strzemiona budowlane lub potocznie jarzemka. Mają najczęściej kształt prostokątny, otaczający główne pręty zbrojenia. To praktyczne komponenty konstrukcyjne, które służą do sprawnego i solidnego łączenia poprzecznych elementów prętów zbrojeniowych.



DANE TECHNICZNE:

RODZAJ PRĘTA	Żebrowy
WYMIARY	20x20 mm
ŚREDNICA PRĘTA	6 mm 8 mm
STAL ATESTOWANA	TAK
KOD KRESKOWY	5903938556081
KRAJ POCHODZENIA	Polska
CENA fi 6	1,90 zł/ brutto/ sztuka
CENA fi 8	3,20 zł/ brutto/ sztuka

ZASTOSOWANIE:

Istnieje kilka rodzajów strzemion budowlanych. Wyróżniamy głównie zbrojenia elementów prętowych (słupów, belek, łuków), ale też powłokowe i konstrukcje masywne (bryłowe). Podstawowym podziałem zbrojeń budowlanych są dwie grupy: zbrojenia nośne i zbrojenia uzupełniające

Najczęściej stosujemy je w zbrojeniu elementów prętowych takich jak: belki, ławy fundamentowe, wieńce stropowe, murki oporowe, słupy, łuki, elementy powłokowe i konstrukcje bryłowe.

MATERIAŁ, CERTYFIKATY

Strzemiona wytwarzane są wyłącznie w Polsce z wysokiej jakości materiałów. Do wykonania elementów stosujemy stal żebrowaną AIII (B500A) do zbrojeń głównych cechującą się niezwykłą trwałością i wysoką wytrzymałością mechaniczną. Stworzone przy jego użyciu zbrojenie będzie niezwykle solidne i zapewni budowanej konstrukcji większą stabilność.

KONTAKT:

zamowienia@pebek.pl

tel. kontaktowy: 531 576 208

www.pebek.pl