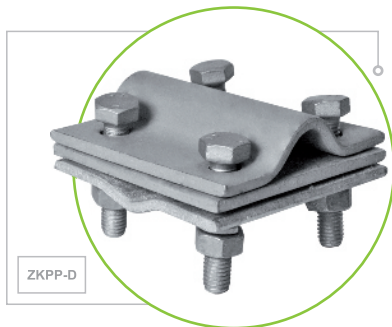


ZKPP

Zacisk krzyżowy typu ZKPP

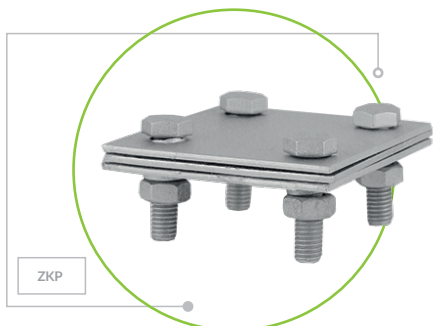
Służy do łączenia pręta uziemiającego cynkowanego z bednarką cynkowaną. Zacisk wykonany z blach stalowych cynkowanych metodą zanurzeniową „ogniowo” zgodnie z normą PN-EN ISO 1461.



ZKPP-D

Zacisk krzyżowy typu ZKPP-D

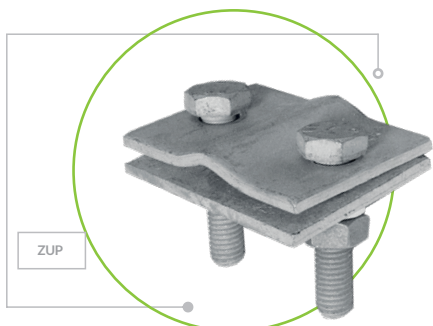
Służy do łączenia pręta uziemiającego cynkowanego z bednarką lub drutem cynkowanym. Zacisk wykonany z blach stalowych cynkowanych metodą zanurzeniową „ogniowo” zgodnie z normą PN-EN ISO 1461.



ZKP

Zacisk krzyżowy typu ZKP

Służy do łączenia bednarek cynkowanych. Zacisk wykonany z blach stalowych cynkowanych metodą zanurzeniową „ogniowo” zgodnie z normą PN-EN ISO 1461.



ZUP

Zacisk krzyżowy typu ZUP

Służy do łączenia bednarek cynkowanych z drutem cynkowanym. Zacisk wykonany z blach stalowych cynkowanych metodą zanurzeniową „ogniowo” zgodnie z normą PN-EN ISO 1461).

Symbol	Dla prętów o średnicy [mm]	Bednarka max. szerokość [mm]	Bednarka max. szerokość [mm]	Drut max. średnica [mm]	Grubość blach [mm]
ZKPP 16-20	16-20	40	-		3
ZKPP-D 16-20/4	16-20	40	-	6-10	4
ZKP	-	40	40		3
ZUP	-	40	-	6-10	4