



# Nit zrywalny standardowy - miedź/stal - kołnierz standardowy

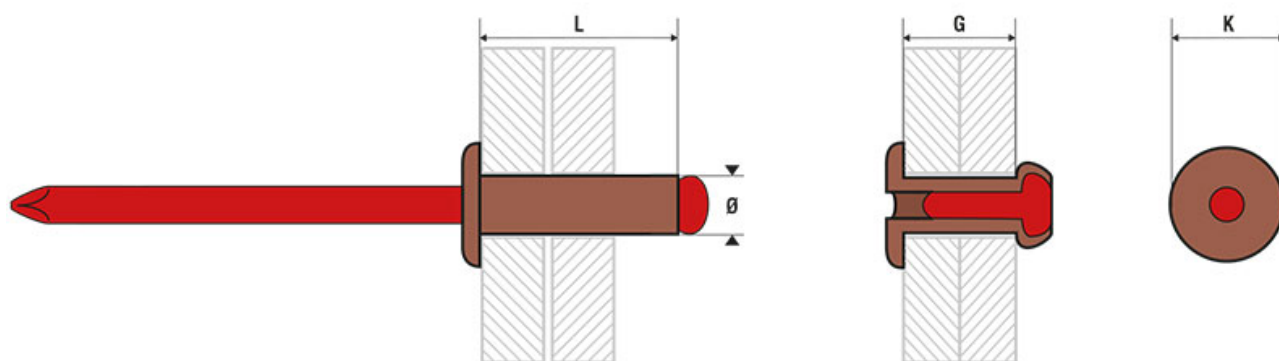
Symbol CCD



**Nit standardowy:** Podczas nitowania główka deformuje część nitująco łączonymi elementami.

**Kołnierz standardowy:** Jest to najbardziej rozpowszechniony kształt większości zastosowań.

## Dessin technique



## Description longue (Informations techniques)

Średnica: 4,0

Średnica: 3,2

Średnica: 3,0

Rodzaj: Standardowy nit zrywalny

Gniazdo:

Nit / trzpień materiał: Miedź / Stal

Kołnierz: Kołnierz półkulisty

Maksymalny zacisk(mm): 1,0

Maksymalna grubość mocowania (mm): 8,0

Maksymalna odporność na wyrywanie: 700

Maksymalna odporność na ścinanie: 600

## Tableau des caracteristiques

Diamètre	Longueur	G	K	Ścinanie	Ø otworu mm	Wyrywanie	Référence
3,0	6,0	1.0-3.0	6.5	600	3.1	700	CCD3006
3,0	8,0	3.0-5.0	600	6.5	3.1	700	CCD3008
3,0	10,0	5.0-7.0	600	6.5	3.1	700	CCD3010
3,2	6,0	1.0-3.0	700	6.5	3.3	800	CCD3206
3,2	8,0	3.0-5.0	700	6.5	3.3	800	CCD3208
3,2	10,0	5.0-7.0	700	6.5	3.3	800	CCD3210
4,0	6,0	1.0-2.5	1?000	8.0	4.1	1?500	CCD4006
4,0	8,0	2.5-4.0	1?000	8.0	4.1	1?500	CCD4008
4,0	10,0	4.0-6.0	1?000	8.0	4.1	1?500	CCD4010
4,0	12,0	6.0-8.0	1?000	8.0	4.1	1?500	CCD4012