



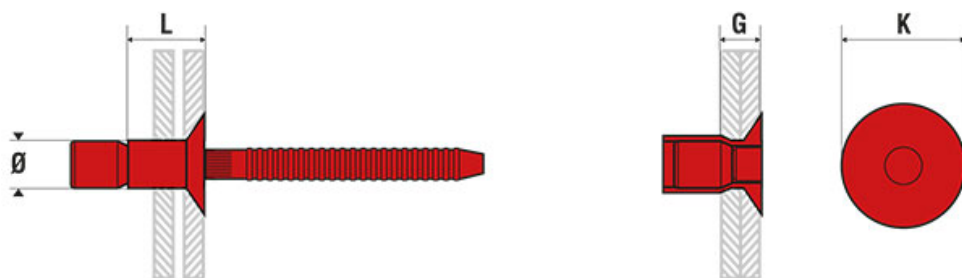
# Nit strukturalny superiv - stal/stal - kołnierz stożkowy 120°

Symbol SPSK



**Nit SUPERIV:** Podczas zaciągania stożkowo zakończony trzpień nitu nitującej, która zostaje w ten sposób zblokowana w nitowanym materiale, zapewnia powierzchnię połączenia materiału. Odporny na ścieranie. Odporny na rozłączenie.

## Dessin technique



## Description longue (Informations techniques)

Średnica: 6,4

Rodzaj: Nit strukturalny multigrip

Nit / trzpień materiał: Stal / Stal

---

Kołnierz: Kołnierz stożkowy 120°  
Maksymalny zacisk(mm): 5,0  
Maksymalna grubość mocowania (mm): 11,1  
Maksymalna odporność na wyrywanie: 8000  
Maksymalna odporność na ścinanie: 10500

## Tableau des caracteristiques

Diamètre	Longueur	Ø otworu mm	Ścinanie	Wyrywanie	G	K	Référence
6.4	17.0	Ø6.8	10500	8000	4.3-12.0	10.60	SPSK64170
4.8	12.5	Ø5.0	5700	4400	3.2-8.4	8.80	SPSK48120