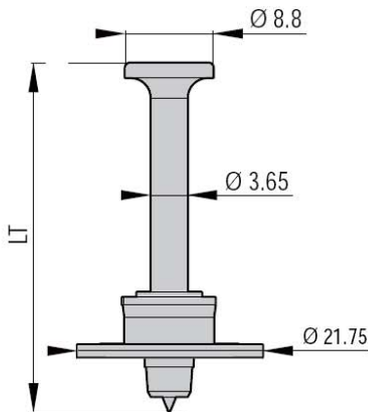


SPIT CR9 S 21,75



DESCRIZIONE

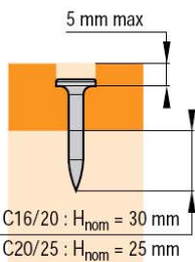
- Chiodo per fissaggio su calcestruzzo di componenti di bassa resistenza, teli impermeabilizzanti, profili metallici.
- La rondella, premontata, ϕ 21,75 mm permette di ottenere la perfetta adesione del pezzo fissato, prevenendo anche lo sbottonamento di teli od elementi in materiale plastico

CARATTERISTICHE E MATERIALI

- Corpo in acciaio al carbonio**
 - Durezza: 50 – 55 HRC
 - Zincatura galvanica di spessore minimo 7 μ m
- Rondella piana**
 - ϕ 21.75 mm
 - Zincatura galvanica di spessore minimo 7 μ m

CONTROLLO DEL FISSAGGIO

- Fissaggio legno o materiali teneri**
- Profondità d'infissione nel calcestruzzo**



	$H_{nom}^{(1)}$ (mm)
C16/20	30 - 35
C20/25	25 - 30
C25/30	20 - 25

(1) valori indicativi

CHIODATRICI

SPITFIRE P370, P45, P60, P200, P70SR

CODICE

Denominazione	Codice
CR9 35 S 21,75	011321
CR9 40 S 21,75	011322

RESISTENZE RACCOMANDATE

Materiale	N_{Rec} (kN)	V_{Rec} (kN)
 Calcestruzzo C20/25	0.5	0.5