



## Contatto singolo M10 completo AR66NA

Autorizzato per Rotaie VST36 / FSS1

Cod. art.: AR66NA

Peso netto: 0.0936 kg

Imballo: 25

## **Article Description**

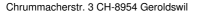
Un raccordo di rotaia del nostro sistema è composto da quattro elementi:

- Bussola per rivettatura M10 in rame stagnato
- Vite esagonale M10 A4 antiruggine (contatto singolo con spessore)
- Rondella in acciaio inossidabile
- Dado esagonale M10 autobloccante in acciaio inossidabile A2

## Caratteristiche tecniche

Foro (mm): 13.5 Lunghezza vite (mm): 42





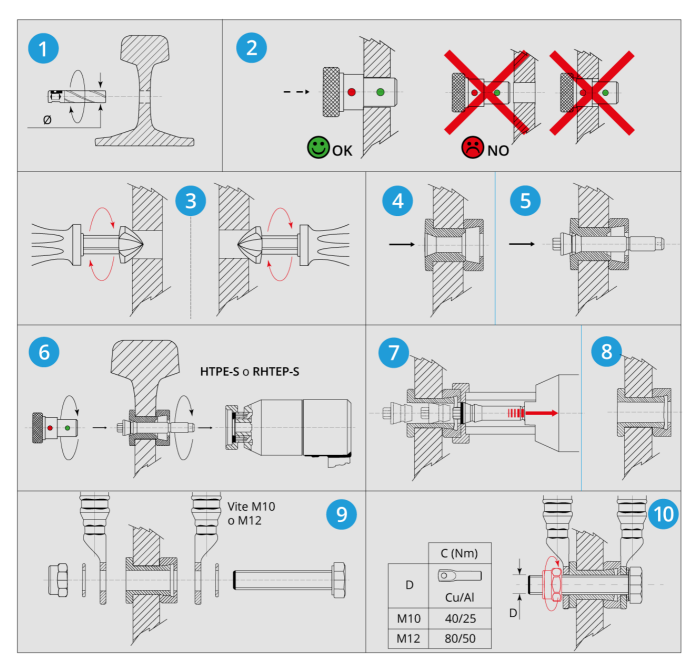
info@schochag.ch

+41 44 749 30 80



Cod. art.: AR66NA Pagina 1 06/05/2024 20:10





## Avvertenze sul montaggio dei contatti AR

Chrummacherstr. 3 CH-8954 Geroldswil

- Subito dopo la foratura, la bussola in rame deve essere pressata per evitare fenomeni di corrosione.
- La connessione elettrica può essere effettuata in un secondo tempo.
- Coppia di serraggio dado autobloccante con capicorda in rame per M12 pari a 80 Nm e per quelli in alluminio pari a 50 Nm.
- Coppia di serraggio per capicorda in rame per M10 pari a 40 Nm e per quelli in alluminio pari a 25 Nm.

+41 44 749 30 80



