

## DATI TECNICI RIVETTI

### Rivetti tubulari (testa/olgo)

Sono prodotti con laminato di ferro e ottone (a richiesta acciaio inox)

La loro applicazione richiede la preforatura.

Questo sistema di fissaggio unisce 2 o più spessori di vari materiali principalmente nella pelletteria ma sempre più consentono un ampio e originale utilizzo anche a scopi ornamentali e di stile.

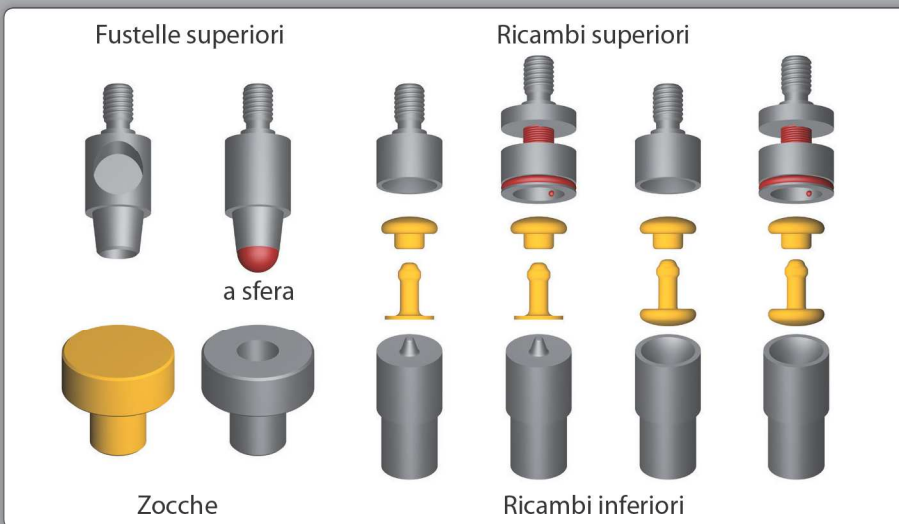
La scelta dell'altezza degli olghi è il presupposto fondamentale per una corretta applicazione.

### Rivetti autoforanti - non richiede la preforatura

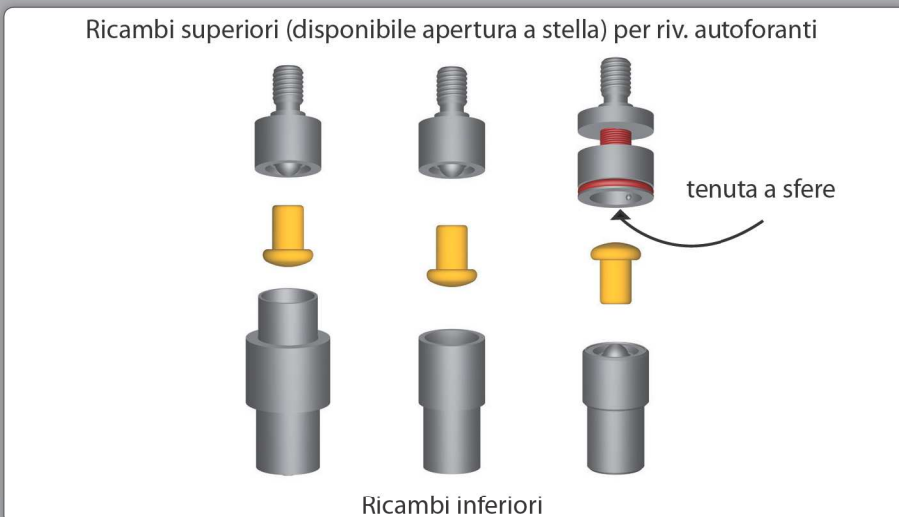
Sono prodotti in ferro, ottone e acciaio inox, con laminato più pesante per un sistema di tenuta efficace, uniscono saldamente uno o più materiali e nel contempo aggiungono carattere e design al manufatto principale.



MOD. GET  
Torchetto manuale a leva



MOD. GERP - Rivettatrice pneumatica  
per riv. autoforanti fino a 333 T8



MOD. NEW GERP - Macc. pneumatica  
per autoforanti da 333 T9 a 336

TUTTE LE MISURE IN QUESTO CATALOGO SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI  
GLI ARTICOLI SONO ESPOSTI NELLE DIMENSIONI REALI