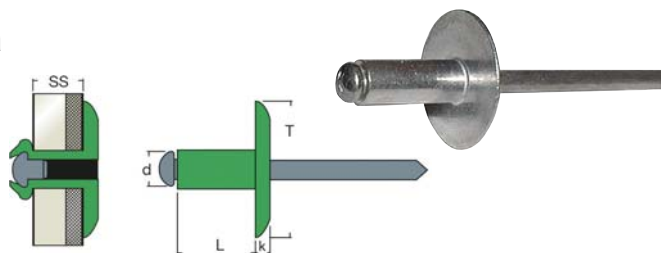




Rivetto a strappo in alluminio a testa larga

Rivetto a strappo con corpo in alluminio a testa larga, chiodo in acciaio zincato. Applicazione nelle tre fasi di inserimento del foro, deformazione del corpo del rivetto e rottura del chiodo. Posa in opera con rivettatrici manuali, pneumatiche, oleopneumatiche e a batteria. Settori di utilizzo: lavorazione lamiera, edile, industriale, automobilistico, carpenteria ed industria del condizionamento.



| Codice | € Per conf. | Pz. | dxL (mm) | T (mm) | k (mm) | SS min-max (mm) | Ø foro (mm) |
|------------|-------------|-------|----------|--------|--------|-----------------|-------------|
| P405550005 | ◆ | 1.000 | 3,2x6 | 10 | 1,2 | 1÷3 | 3,3 |
| P405550010 | ◆ | 1.000 | 3,2x8 | 10 | 1,2 | 3÷5 | 3,3 |
| P405550015 | ◆ | 1.000 | 3,2x10 | 10 | 1,2 | 5÷7 | 3,3 |
| P405550020 | ◆ | 1.000 | 3,2x12 | 10 | 1,2 | 7÷9 | 3,3 |
| P405550025 | ◆ | 500 | 3,2x16 | 10 | 1,2 | 9÷11 | 3,3 |
| P405550030 | ◆ | 500 | 4x8 | 12 | 1,4 | 3÷5 | 4,1 |
| P405550035 | ◆ | 500 | 4x10 | 12 | 1,4 | 4,5÷6,5 | 4,1 |
| P405550040 | ◆ | 500 | 4x12 | 12 | 1,4 | 6,5÷8,5 | 4,1 |
| P405550045 | ◆ | 500 | 4x14 | 12 | 1,4 | 8,5÷10,5 | 4,1 |
| P405550050 | ◆ | 500 | 4x16 | 12 | 1,4 | 10,5÷12,5 | 4,1 |
| P405550055 | ◆ | 500 | 4,8x10 | 14 | 1,7 | 2÷4 | 5 |

| Codice | € Per conf. | Pz. | dxL (mm) | T (mm) | k (mm) | SS min-max (mm) | Ø foro (mm) |
|------------|-------------|-----|----------|--------|--------|-----------------|-------------|
| P405550060 | ◆ | 250 | 4,8x12 | 14 | 1,7 | 5÷7 | 5 |
| P405550065 | ◆ | 250 | 4,8x14 | 14 | 1,7 | 7÷9 | 5 |
| P405550070 | ◆ | 250 | 4,8x16 | 14 | 1,7 | 9÷11 | 5 |
| P405550075 | ◆ | 250 | 4,8x18 | 14 | 1,7 | 11÷13 | 5 |
| P405550080 | ◆ | 250 | 4,8x20 | 14 | 1,7 | 13÷15 | 5 |
| P405550085 | ◆ | 250 | 4,8x10 | 16 | 1,7 | 2÷4 | 5 |
| P405550090 | ◆ | 250 | 4,8x12 | 16 | 1,7 | 5÷7 | 5 |
| P405550095 | ◆ | 250 | 4,8x14 | 16 | 1,7 | 7÷9 | 5 |
| P405550100 | ◆ | 250 | 4,8x16 | 16 | 1,7 | 9÷11 | 5 |
| P405550105 | ◆ | 250 | 4,8x18 | 16 | 1,7 | 11÷13 | 5 |
| P405550110 | ◆ | 250 | 4,8x20 | 16 | 1,7 | 13÷15 | 5 |



Rivettatrice manuale per rivetti a strappo

Rivettatrice manuale per rivetti a strappo **con molla di richiamo** per l'espulsione automatica del chiodo. Corpo in alluminio, leva in acciaio con impugnatura ergonomica con protezione antiscivolo. Utilizzabile con i rivetti di qualsiasi materiale.



P400500005

P400500010

| Codice | € | Lunghezza (mm) | Peso (g) | Ø max rivetto alluminio (mm) | Ø max rivetto acciaio (mm) | Ø max rivetto rame (mm) | Ø max rivetto acciaio inox (mm) |
|------------|---|----------------|----------|------------------------------|----------------------------|-------------------------|---------------------------------|
| P400500005 | ◆ | 260 | 510 | 4,8 | 4 | 4 | 3,2 |
| P400500010 | ◆ | 265 | 570 | 4,8 | 4 | 4 | 4 |



Rivettatrice manuale per rivetti a strappo

Rivettatrice manuale per rivetti a strappo **senza molla di richiamo** per l'espulsione automatica del chiodo. Corpo in alluminio, leva in acciaio con impugnatura ergonomica con protezione antiscivolo. Utilizzabile con i rivetti di qualsiasi materiale.



| Codice | € | Lunghezza (mm) | Peso (g) | Ø max rivetto alluminio (mm) | Ø max rivetto acciaio (mm) | Ø max rivetto rame (mm) | Ø max rivetto acciaio inox (mm) |
|------------|---|----------------|----------|------------------------------|----------------------------|-------------------------|---------------------------------|
| P400550005 | ◆ | 340 | 800 | 4,8 | 4,8 | 4,8 | 4,8 |



Rivettatrice manuale per rivetti a strappo con regolazione

Rivettatrice manuale per rivetti a strappo **con molla di richiamo** per l'espulsione automatica del chiodo. **Ghiera di regolazione fine** dell'apertura dei morsetti. Corpo in alluminio, leva in acciaio con impugnatura ergonomica con protezione antiscivolo. Utilizzabile con i rivetti di qualsiasi materiale.



| Codice | € | Lunghezza (mm) | Peso (g) | Ø max rivetto alluminio (mm) | Ø max rivetto acciaio (mm) | Ø max rivetto rame (mm) | Ø max rivetto acciaio inox (mm) |
|------------|---|----------------|----------|------------------------------|----------------------------|-------------------------|---------------------------------|
| P400600005 | ◆ | 205 | 500 | 4,8 | 4 | 4,8 | 4 |

FASCETTE E RIVETTI