



## Tenso P-14

Incollaggio più rapido  
 in tutti gli angoli



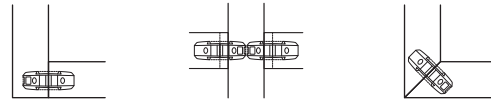
### Dati tecnici

Grandezza .....	66 × 27 × 9.7 mm
Fresa .....	Ø 100.4 × 7 × 22
Materiale del giunto .....	plastica rinforzata con vetroresina
Tolleranza di montaggio .....	in lung. ± 1 mm/radiale ± 1 mm

Tenso P-14	Art.No.
80 coppie, senza clip di premontaggio.....	<b>145415</b>
300 coppie, senza clip di premontaggio.....	<b>145425</b>
1000 coppie, senza clip di premontaggio.....	<b>145435</b>
300 pezzi clip di premontaggio .....	<b>145426</b>
1000 pezzi clip di premontaggio .....	<b>145436</b>
2000 pezzi assortiti, con pettine.....	<b>145440</b>
2000 pezzi assortiti, senza pettine .....	<b>145441</b>

### Accorgimento importante:

La lamella di allineamento Bisco P-14 è ideale per un premontaggio prima dell'incollaggio



## Tenso P-10

Giunzione autensionate per  
 l'incollaggio di materiali sottili  
 con spessori a partire da 12 mm



### Dati tecnici

Grandezza .....	52 × 19 × 9.7 mm
Fresa .....	Ø 100.4 × 7 × 22
Materiale del giunto .....	plastica rinforzata con vetroresina
Tolleranza di montaggio .....	in lung. ± 1 mm/radiale ± 1 mm

Tenso P-10	Art.No.
80 coppie, con clip di premontaggio.....	<b>145418</b>
300 coppie, con clip di premontaggio.....	<b>145428</b>
1000 coppie, con clip di premontaggio.....	<b>145438</b>
2000 pezzi assortiti, con pettine.....	<b>145442</b>
2000 pezzi assortiti, senza pettine .....	<b>145443</b>
2000 pezzi clip di premontaggio .....	<b>145445</b>

### Accorgimento importante:

La lamella di allineamento Bisco P-10 è ideale per un premontaggio prima dell'incollaggio

