

## Fascetta COSTANT TORQUE INOX

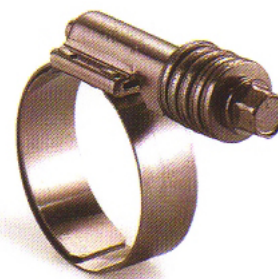
FASCETTE E SISTEMI DI SERRAGGIO › FASCETTE INOX AISI 304-316 W4-W5

Fascette a tensione costante utilizzate su tubi soggetti a variazioni diametrali causate dalle dilatazioni termiche dovute alle notevoli sollecitazioni dei motori a combustione interna e alle loro notevoli vibrazioni.

il controllo dinamico delle molle a tazza garantisce una elevata coppia di serraggio, sempre costante.

In presenza di perdite di fluido causate da fascette tradizionali, l'impiego di queste fascette consente di ridurre notevolmente i costi di manutenzione e di rabbocco liquidi. Bordi arrotondati per dare massima protezione ai tubi.

Banda e cassetto in acciaio inox AISI300 - virte in acciaio inox AISI410.



Larghezza Banda 14,3mm		Larghezza Banda 16mm	
Campo di serraggio mm	confezione minima	Campo di serraggio mm	confezione minima
13-23	50	25-45	50
14-27	50	32-54	50
17-32	50	45-67	50
21-38	50	57-79	50
21-44	50	70-92	50
27-51	10	83-105	50
33-57	10	95-118	50
40-64	10	108-130	50
46-70	10	121-143	50
52-76	10	133-156	25
59-83	10	146-168	25
65-89	10	159-181	25
71-95	10	172-194	25
78-102	10	184-206	25
-	-	197-219	25
-	-	210-232	25



Mastertubi.it/q?494