

TAMPONI RETTIFICA FILETTI

Permettono di rettificare i filetti danneggiati da 1/4", 3/8", 1/2", 5/8" e 3/4" Maschio e Femmina SAE presenti sulle Unità Motocondensanti, Condensatori, Evaporatori, Attacchi di servizio, Raccordi in ottone...

Rimuovono inoltre lo sporco accumulato sugli stessi filetti.

- Corpo in acciaio temperato con esagono centrale e foro per l'inserimento del perno;
- Le estremità filettate sono provviste di tre scanalature per rimuovere le impurità.



Mod.	Descrizione
TCSX 4	Rettifica filetti in Acciaio temperato. Per filetti da 1/4" Maschio / Femmina SAE.
TCSX 2	Rettifica filetti c.s. per 1/2" Maschio / Femmina ACME
TCSX 6	Rettifica filetti c.s. per 3/8" Maschio / Femmina SAE.
TCSX 8	Rettifica filetti c.s. per 1/2" Maschio / Femmina SAE.
TCSX10	Rettifica filetti c.s. per 5/8" Maschio / Femmina SAE.
TCSX12	Rettifica filetti c.s. per 3/4" Maschio / Femmina SAE.
Accessori	
TCSX01	Perno in Acciaio temperato Ø 8 x 81 mm.
TCSX02	Valigetta in ABS antiurto per TCSX 6, 8, 10, 12.

RETTIFICATORE ed ESTRATTORE per VALVOLE di SERVIZIO per R-12

Permette di rettificare i filetti maschi danneggiati sugli attacchi di servizio da 3/16" da 1/4" M. SAE e il filetto femmina sulla sede della valvolina Schrader..

Rimuove lo sporco accumulato sui filetti esterni da 3/16" M. SAE e da 1/4" M. SAE.

Estrae o installa le valvoline Schrader Standard.

- Corpo in acciaio con zigrinatura estesa per una presa facile e sicura;
- Quattro estremità utili :
 - Per la rimozione delle valvoline Schrader da 1/4" M. SAE;
 - Per la rettifica della filettatura di sede delle valvoline Schrader da 1/4" SAE;
 - Per la rettifica dei filetti sugli attacchi di servizio;
- Le estremità filettate Femmina sono provviste di quattro scanalature per trattenere le impurità;
- Per R-12 su attacchi da 3/16" M. SAE di Alta pressione su auto GM General Motors e Ford e da 1/4" M. SAE.



Mod.	Descrizione
TLVC4	Estrattore e Rettificatore di filetti su Valvole Schrader da 3/16" M. SAE GM e Ford e da 1/4" M. SAE.

RETTIFICATORE di FILETTI 1/8", 3/16" e 1/4" Maschio SAE

Questo utensile rettifica le estremità filettate Maschio che hanno subito dei danneggiamenti dovuti ad urti accidentali asportando le parti in eccesso o eventuali sigillanti induriti. I filetti interni sono provvisti di due scanalature per trattenere le impurità.

- Corpo pieno in acciaio con cromatura superficiale per una facile pulizia;
- Tre estremità utili per attacchi di servizio da 1/8" M. SAE A.P. su auto Ford, da 3/16" M. SAE A.P. su auto Ford e GM General Motors e da 1/4" M. SAE Standard.



Mod.	Descrizione
91390	Rettificatore di filetti maschio su attacchi da 1/8" M. SAE, 3/16" M. SAE e 1/4" M. SAE.

SPAZZOLA per la PULIZIA dei FILETTI su ATTACCHI di SERVIZIO

Questa spazzola permette la pulizia dei filetti sulle valvole di servizio da 3/16" M. SAE Alta Pressione su auto Ford e

GM General Motors e da 1/4" M. SAE per R-12..

- Corpo ABS antiurto a due colori Rosso-Blu;
- Due estremità utili con spazzole in acciaio inox.



MC- 784

Mod.	Descrizione
MC- 784	Spazzola per la pulizia dei filetti su attacchi da 3/16" M. SAE R-12 AltaPressione e 1/4" M. SAE.

SMUSSATORE per ATTACCHI di SERVIZIO BASSA e ALTA PRESSIONE per R-134a

Permettono di smussare lo spigolo della sede di innesto delle valvole di servizio per non danneggiare l'O-Ring di tenuta presente nelle Valvole di Accesso ad innesto rapido

- Corpo in acciaio temperato con zigrinatura estesa per una presa facile e sicura;
- Scanalature per rimuovere e trattenere il truciolo;
- Per attacchi di Bassa e Alta Pressione con R-134a.



80085

Mod.	Descrizione
80085	Smussatore delle sedi di innesto rapido delle Valvole di Accesso su attacchi di servizio da M 13mm. (Bassa Pressione - Blu) e M 16 mm. (Alta Pressione - Rosso). Per R-134a.