

RETHREADER & VALVE CORE - 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.



TLVC4

Mod.	Descrizione
TLVC4	Chaser/Valve Core. Estrattore e Rettificatore di filetti su Valvoline da 3/16" M. SAE GM e Ford e da 1/4" M. SAE.

R-12 SERVICE PORT THREAD REPAIR TOOL RETTIFICATORE di FILETTI 1/8", 3/16" e 1/4" M. SAE

Questo utensile rettificava 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.



91390

Mod.	Descrizione
91390	R-12 Thread Repair Tool. Rettificatore di filetti maschio su attacchi da 1/8" M. SAE, 3/16" M. SAE e 1/4" M. SAE.

3/16" & 1/4" PORT WIRE BRUSH - 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	3/16" & 1/4" Port Wire Brush. Spazzola per la pulizia dei filetti su attacchi da 3/16" M. SAE A.P. e 1/4" M. SAE.

R-134a DEBURRING TOOL - SMUSSATORE per VALVOLE di SERVIZIO per R-134a

Permette 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	R-134a Service Port Reamer. Smussatore della sede di innesto delle Valvole di Accesso sugli attacchi di servizio da M 13mm. (Bassa Pressione) e M 16 mm. (Alta Pressione). Per R-134a.