

BOBINA MAGNETICA per VALVOLE a SOLENOIDE

Una volta inserita nello stelo, eccita istantaneamente la bobina di valvole a solenoide (a 2 vie e/o a 4 vie di inversione del ciclo) nelle operazioni di manutenzione ordinaria/straordinaria. Non sono necessari collegamenti elettrici.



TLMKC18

Mod.	Descrizione
TLMKC10	Bobina magnetica per valvole a solenoide con stelo Ø 10 mm.
TLMKC15	Bobina magnetica per stelo Ø 15 mm.
TLMKC18	Bobina magnetica per stelo Ø 18 mm.
TLMKC21	Bobina magnetica per stelo Ø 21 mm.

MORSETTO a "COCCODRILLO" con ASTA TELESCOPICA e CLIP da TASCHINO

Per il fissaggio, sull'estremità, di piccoli oggetti. Permette inoltre di raggiungere, con un fiammifero, il beccuccio della fiamma pilota presente nelle caldaie e scaldacqua a gas.

- Impugnatura a sei innesti telescopici in ottone con cromatura superficiale;
- Morsetto "a coccodrillo" con chiusura a molla.



RT-185

Mod.	Descrizione
RT-185	Puntale con morsetto a "coccodrillo", asta telescopica in ottone cromato con clip da taschino. Lunghezza 138 ÷ 680 mm.

PUNTALE MAGNETICO con ASTA TELESCOPICA

Recupera viti, rondelle, bulloni... da zone di difficile accesso. Impugnatura a sei innesti telescopici.

- Puntale magnetico snodato Ø 11 mm. Può trattenere oggetti metallici <4,5 Kg. a seconda della conformazione



MRT-45

Mod.	Descrizione
MRT-45	Puntale magnetico telescopico in Acciaio Inox, testa orientabile di 180°, impugnatura antiscivolo Ø 11 mm. Per oggetti metallici <4,5 Kg. Lunghezza 210 ÷ 860 mm.

ESTRATTORE/INSERITORE GUARNIZIONI e O-RING

Per impiego sui bocchettoni girevoli delle manichette flessibili, sui Rubinetti di accesso, sui gruppi manometrici... Permette di separare cavi elettrici, rimuovere piccoli fusibili

- Corpo in Nylon con estremità arrotondate a 45° e 90°.



NORP-2

Mod.	Descrizione
NORP-2	Estrattore/inseritore di guarnizioni e O-Ring di tenuta.

PRESA a MOLLA per VITI NORMALI e a STELLA

Trattiene le teste delle viti e raggiungere anche zone di difficile accesso. **Dimensioni** : Ø 10 x 225 mm.

- Corpo in Nylon con zincatura totale;
- Teste in acciaio temperato. Estremità con bloccaggio manuale per viti normali e a stella. Ritorno a molla.



S-3

Mod.	Descrizione
S-3	Pres a molla per viti normali e a stella. Con rilascio automatico.

PRESA a MOLLA FLESSIBILE

Permette di trattenere viti, bulloni, piccoli utensili e raggiungere anche zone di difficile accesso.

- Corpo in acciaio armonico con zincatura superficiale;
- Impugnatura in PVC con stelo in alluminio e ritorno a molla;
- Quattro ganasce con estremità rientranti per una facile presa. **Apertura Max** : 20 mm.



FMF-114

Mod.	Descrizione
FMF-114	Pres a molla flessibile con impugnatura. Apertura Max 20 mm. - Lunghezza 560 mm.

MAGNETIZZATORE/SMAGNETIZZATORE Istantaneo di UTENSILI

Magnetizza all'istante utensili e parti in Acciaio/Ferro.

- Corpo in PVC antiurto con due Magneti Tipo C5;
- Feritorie per la magnetizzazione (+) e la smagnetizzazione (-) degli utensili.



TLMAG1

Mod.	Descrizione
TLMAG1	Magnetizzatore/Smagnetizzatore istantaneo di utensili. Dimensioni 55 x 49 x 29 mm.