

### SCOVOLI per la PULIZIA dei CONDENSATORI ad ACQUA e degli SCAMBIATORI di CALORE

Per la rimozione del calcare e della fanghiglia dai condensatori a fascio tubiero, scambiatori di calore... (Caldaie, Gruppi frigoriferi - Chiller, Unità motocondensanti...).

Gli scovoli in Ottone sono adatti per impiego su scambiatori a fascio tubiero in Rame mentre quelli in Nylon per tubi in Alluminio, Rame o Ottone.

- Corpo in acciaio. Bloccaggio dei fili con spirale singola;
- Aste di prolunga in alluminio con filetti Maschio / Femmina da **8-32** e **12-24**;
- Per impiego manuale con impugnatura (accessorio) o con trapano elettrico.



Mod.	Descrizione
<b>B-602</b>	Scovolo con fili in <b>Ottone</b> per tubo $\varnothing$ <b>1/4"</b> (6,35 mm.) interno. Lunghezza <b>76 mm.</b> Attacco Femmina <b>8-32</b> .
<b>B-604</b>	Per $\varnothing$ <b>3/8"</b> ( 9,52 mm.) int. - L. <b>101 mm.</b> - Att. F. <b>12-24</b>
<b>B-607</b>	Per $\varnothing$ <b>7/16"</b> (11,11 mm.) int. - L. <b>101 mm.</b> - Att. F. <b>12-24</b>
<b>B-610</b>	Per $\varnothing$ <b>1/2"</b> (12,70 mm.) int. - L. <b>101 mm.</b> - Att. F. <b>12-24</b>
<b>B-613</b>	Per $\varnothing$ <b>9/16"</b> (14,29 mm.) int. - L. <b>101 mm.</b> - Att. F. <b>12-24</b>
<b>B-616</b>	Per $\varnothing$ <b>5/8"</b> (15,88 mm.) int. - L. <b>101 mm.</b> - Att. F. <b>12-24</b>
<b>B-619</b>	Per $\varnothing$ <b>11/16"</b> (17,46 mm.) int. - L. <b>101 mm.</b> - Att. F. <b>12-24</b>
<b>B-622</b>	Per $\varnothing$ <b>3/4"</b> (19,05 mm.) int. - L. <b>101 mm.</b> - Att. F. <b>12-24</b>
<b>B-625</b>	Per $\varnothing$ <b>13/16"</b> (20,65 mm.) int. - L. <b>101 mm.</b> - Att. F. <b>12-24</b>
<b>B-628</b>	Per $\varnothing$ <b>7/8"</b> (22,22 mm.) int. - L. <b>101 mm.</b> - Att. F. <b>12-24</b>
<b>B-631</b>	Per $\varnothing$ <b>15/16"</b> (23,81 mm.) int. - L. <b>101 mm.</b> - Att. F. <b>12-24</b>
<b>B-633</b>	Per $\varnothing$ <b>1"</b> (25,40 mm.) int. - L. <b>101 mm.</b> - Att. F. <b>12-24</b>



Mod.	Descrizione
B-702	Scovolo con fili in Nylon per tubo Ø 1/4" (6,35 mm.) interno. Attacco Femmina 8-32.
B-704	Per Ø 3/8" (9,52 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24
B-707	Per Ø 7/16" (11,11 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24
B-710	Per Ø 1/2" (12,70 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24
B-713	Per Ø 9/16" (14,29 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24
B-716	Per Ø 5/8" (15,88 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24
B-719	Per Ø 11/16" (17,46 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24
B-722	Per Ø 3/4" (19,05 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24
B-725	Per Ø 13/16" (20,65 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24
B-728	Per Ø 7/8" (22,22 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24
B-731	Per Ø 15/16" (23,81 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24
B-733	Per Ø 1" (25,40 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24



Mod.	Descrizione
B-804	Scovolo con fili in Acciaio Inox p/tubo Ø 3/8" (9,52 mm.) interno. Lunghezza 101 mm. Attacco Femmina 12-24.
B-807	Per Ø 7/16" (11,11 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24
B-810	Per Ø 1/2" (12,70 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24
B-813	Per Ø 9/16" (14,29 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24
B-816	Per Ø 5/8" (15,88 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24
B-819	Per Ø 11/16" (17,46 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24
B-822	Per Ø 3/4" (19,05 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24
B-825	Per Ø 13/16" (20,65 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24
B-828	Per Ø 7/8" (22,22 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24
B-831	Per Ø 15/16" (23,81 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24
B-833	Per Ø 1" (25,40 mm.) int. - L. 101 mm. - Att. F. 12-24



Accessori	
BE-48	Asta in acciaio con impugnatura. Estremità Maschio da 8-32. Lunghezza 1,2 m.
BE-24	Asta di prolunga in ottone con estremità filettata Maschio / Femmina da 12-24. Lunghezza 0,6 m.
BE-36	Maschio / Femmina da 12-24. Lunghezza 0,9 m.
BH- 1	Impugnatura in alluminio per impiego manuale. Dimensioni Ø 12,7 x 100 mm. con Vite filettata Femmina 12-24.

### "EXPANDO" SCOVOLI REGOLABILI in ACCIAIO INOX per CONDENSATORI e SCAMBIATORI a FASCIO TUBIERO

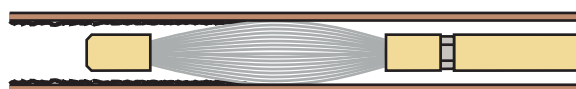
Per la rimozione del calcare e della fanghiglia dai condensatori a fascio tubiero, scambiatori di calore... raffreddati ad acqua.

- Corpo in ottone, 18 fili elastici in Acciaio Inox - regolabili;
- A prova di intasamento;
- Attacco Femmina da 1/4-28;
- Per impiego manuale o con trapano elettrico. Disponibili adattatori in ottone per l'aggiunta di aste di prolunga.

#### Come regolare il diametro dei filamenti :

1. Con una chiave fissa da 3/8" tenere saldamente il corpo in ottone;
2. Con una chiave esagonale da 5/16" ruotare la vite in senso orario per allargare i filamenti, in senso antiorario per restringerli. Assicurarsi che i filamenti a spirale siano allineati nella stessa direzione.

**NOTA :** L'impiego del trapano elettrico richiede un flusso costante di acqua immesso sul lato opposto della flangia.



Mod.	Descrizione
E- 5	"Expando" Scovolo regolabile per la pulizia di condensatori e scambiatori di calore a fascio tubiero. Fili in Acciaio Inox per tubi Ø 5/16" + 3/8" (8 + 9,5 mm.) interno. Attacco Femmina da 1/4-28.
E- 6	"Expando" c.s. per tubi Ø 3/8" + 1/2" (9,5 + 12,5 mm.) interno. Attacco Femmina da 1/4-28.
E- 8	"Expando" c.s. per tubi Ø 1/2" + 5/8" (12,5 + 15,8 mm.) interno. Attacco Femmina da 1/4-28.
E-10	"Expando" c.s. per tubi Ø 5/8" + 1" (15,8 + 25,4 mm.) interno. Attacco Femmina da 1/4-28.

Accessori	
EE-30	Asta di prolunga in acciaio con estremità filettata Maschio / Maschio da 1/4-28. Lunghezza 0,7 m.
EE-48	C.s. da 1/4-28. Lunghezza 1,2 m.
EH- 1	Impugnatura in alluminio per impiego manuale. Filetto Femmina 1/4-28.
EC- 56	Adattatore in ottone per aste di prolunga. Filetto Femmina 8-32 x Femmina 1/4-28. Per E- 5, E- 6.
EC-810	C.s. Femmina 1/4-28 x Femmina 1/4-28. Per E- 8, E-10

Parti di Ricambio	
EB- 6	Conf. di (18) fili in Acciaio Inox per E- 5 ed E- 6.
EB- 8	Conf. di (18) Fili in Acciaio Inox per E- 8.
EB-10	Conf. di (18) Fili in Acciaio Inox per E-10.