

Removedor de espárragos

Código: 90690 14



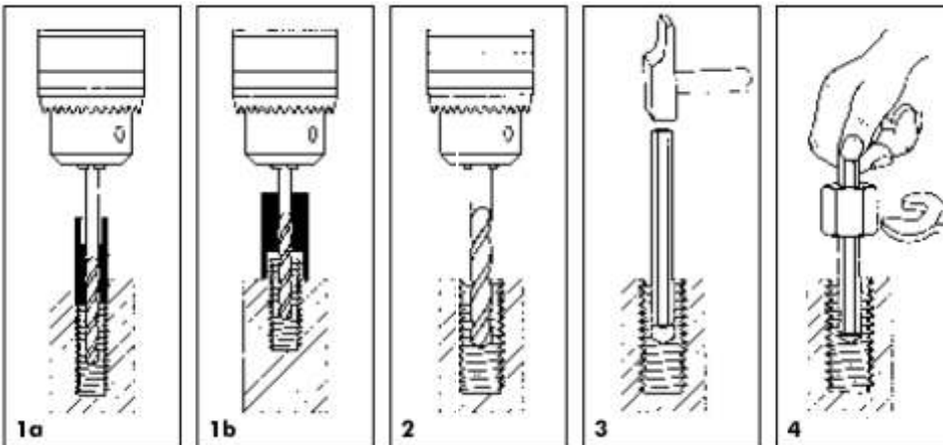
Contenido

- Guías.
- Mechas.
- Varillas.
- Saca tornillos y tuercas.
- Instrucciones.
- Caja plástica de alta calidad.

- Para un rango de tornillos y pernos de 6 a 16mm o 1/4" a 5/8".
- Completo equipo de 25 componentes, incluye las mechas necesarias.
- El diseño especial de las varillas saca tornillos expande las roscas sólo un poco. → Esto permite que la remoción sea completa a diferencia de los otros sistemas.

Guía B	Ø Guía	Pre-Taladro	Taladro del núcleo	Ø	Mecha	Vara C	Tuerca	Vara + Tuerca
0690 141 80 A	6	3.2	-	3.2	0624 32	3.2	A/F 10	0690 141 1
0690 141 81 B	8	3.2	-	3.2	0624 32	3.2	A/F 10	0690 141 1
0690 141 82 C	9	3.2	4.8	4.8	0624 48	4.8	A/F 11	0690 141 2
0690 141 83 D	10	3.2	4.8	4.8	0624 48	4.8	A/F 11	0690 141 2
-	10	4.8	6.4	6.4	0624 64	6.4	A/F 13	0690 141 3
0690 141 84 E	11	4.8	6.4	6.4	0624 64	6.4	A/F 13	0690 141 3
-	G	12	4.8	8	0624 80	8	A/F 14	0690 141 4
-	H	13	4.8	8.7	0624 87	8.7	A/F 17	0690 141 5
-	I	13	6.4	8.7	0624 87	8.7	A/F 17	0690 141 5
-	J	14	6.4	8.7	0624 87	8.7	A/F 17	0690 141 5

Instrucciones



Para varillas rotas debajo de la superficie inserte el tamaño correcto de la guía B. Pre-taladre la varilla rota, y entonces taladre el núcleo como se necesite.

Para varillas que sobresalen la superficie introduzca la guía y realice los taladros.

Para varillas al mismo nivel de la superficie marque el centro y taladre.

Martillar el extractor de la medida correcta en el orificio de la mecha.

Deslice la tuerca en el extractor, saque el tornillo roto girando y tirando de a tiempos.