

Kit d'extraction de vis cassées EMER Set

Une solution simple et compacte pour l'extraction des vis cassées ou endommagées, de Ø1,5mm à Ø7,0mm



Set complet : 2003 00 00

ORTHORIGINAL
44C rue de Bray
35510 Cesson-Sévigné,
FRANCE

Tél : +33 (0)2 23 35 53 40
Fax : +33 (0)2 23 35 16 35
contact@orthoriginal.com



Date de dernière révision :
Octobre 2017



Poignée en T avec encliquetage AO

- ✓ REF 2003 01 00



Extracteur conique tourne-à-gauche

- ✓ Ø1,5 à 2,0 : REF 2003 02 01
- ✓ Ø2,7 à Ø4,0 : REF 2003 02 02
- ✓ Ø4,5 à Ø7,0 : REF 2003 02 03



Fraise cloche avec tige centreuse

- ✓ Ø1,5 : REF 2003 03 01
- ✓ Ø2,0 : REF 2003 03 02
- ✓ Ø2,7 : REF 2003 03 03
- ✓ Ø3,5/4,0 : REF 2003 03 04
- ✓ Ø4,5 : REF 2003 03 05
- ✓ Ø5,0/6,5/7,0 : REF 2003 03 06



Extracteur de fragment de vis

- ✓ Ø1,5 : REF 2003 04 01
- ✓ Ø2,0 : REF 2003 04 02
- ✓ Ø2,7 : REF 2003 04 03
- ✓ Ø3,5/4,0 : REF 2003 04 04
- ✓ Ø4,5 : REF 2003 04 05
- ✓ Ø5,0/6,5/7,0 : REF 2003 04 06



Crochet - Longueur 155mm

- ✓ REF 2003 05 00



Davier - Longueur 205mm

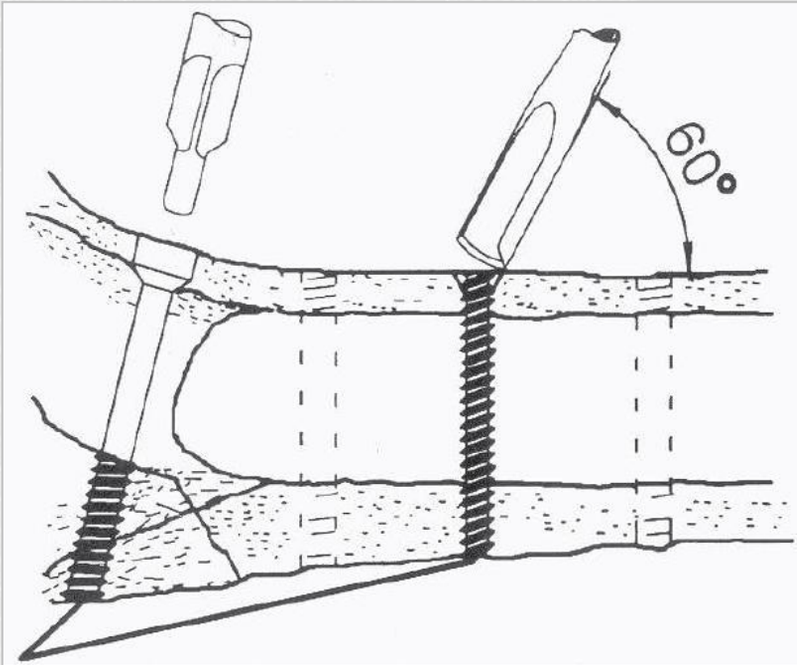
- ✓ REF 2003 06 00



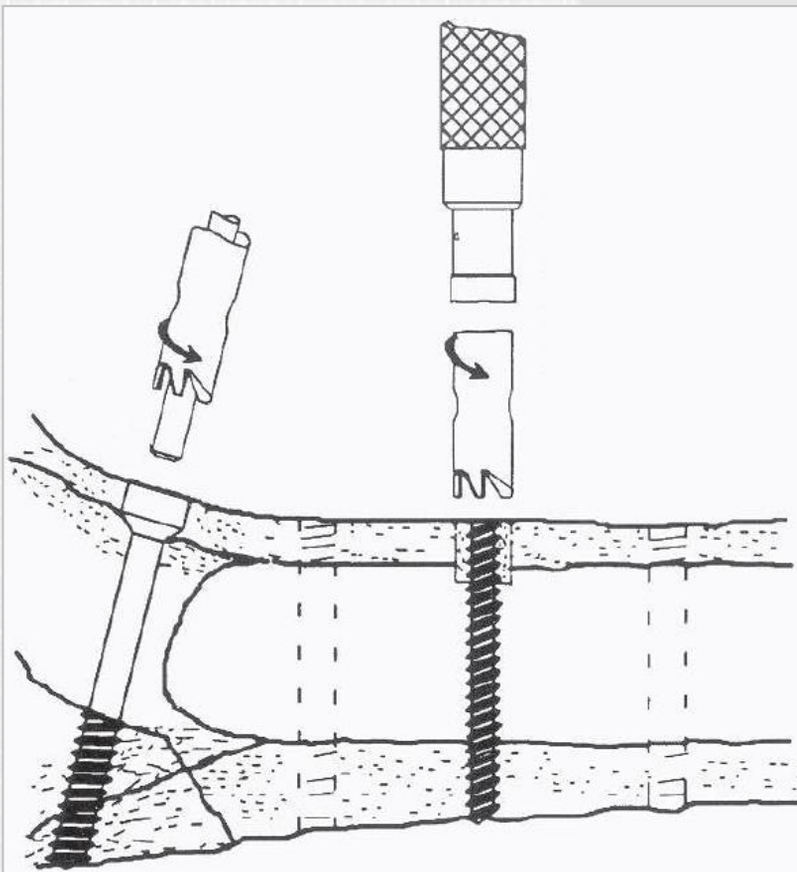
Ciseau gouge

- ✓ Largeur 4mm : REF 2003 07 01
- ✓ Largeur 6mm : REF 2003 07 02
- ✓ Largeur 10mm : REF 2003 07 03

Extraction d'une vis cassée

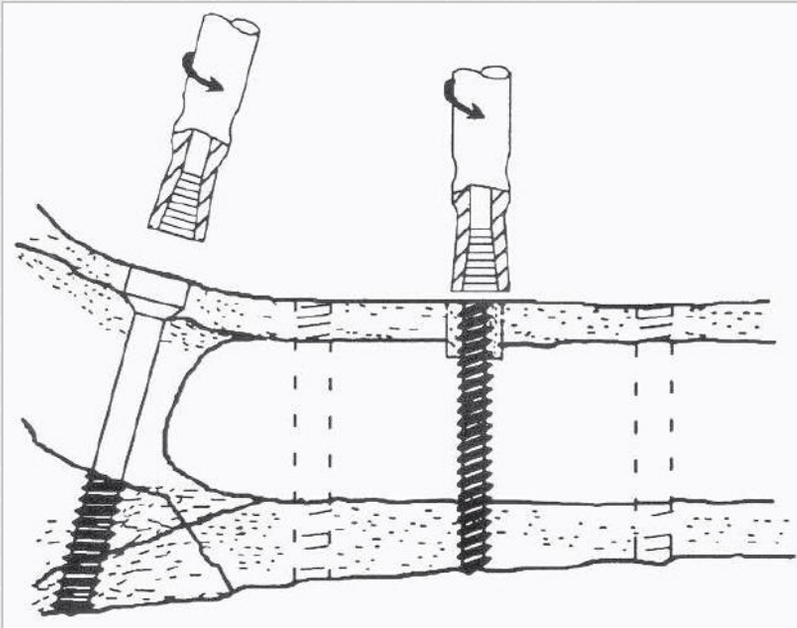


1. Localiser la vis cassée et son orientation dans l'os à l'aide du ciseau gouge.



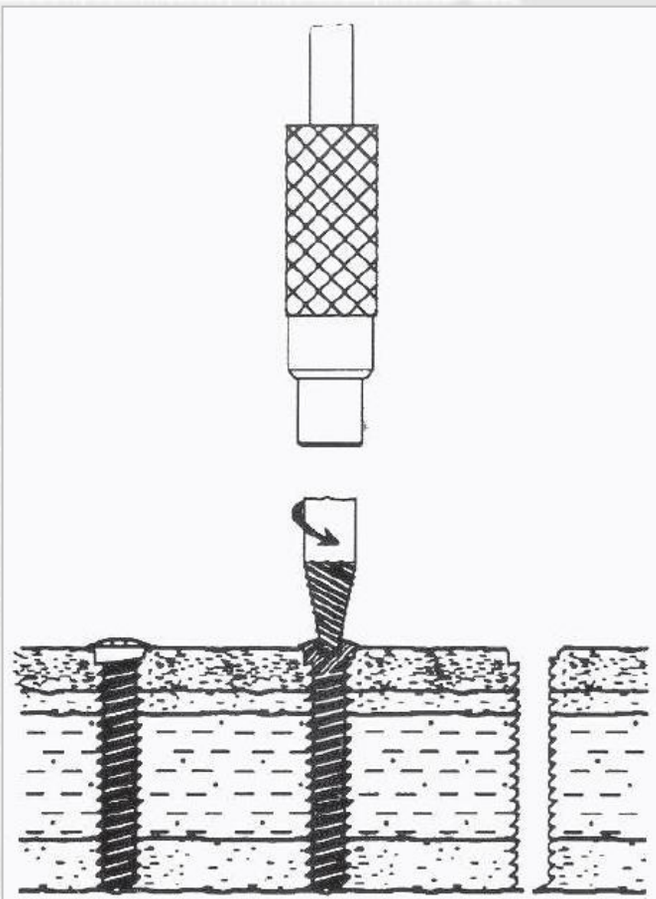
2. Utiliser une fraise cloche de diamètre adapté pour dégager l'extrémité de la vis cassée en tournant dans le sens antihoraire tout en exerçant une pression dans l'axe de la vis.

Extraction d'une vis cassée (suite)



3. Utiliser l'embout d'extraction de diamètre adapté en tournant dans le sens antihoraire jusqu'à extraction du fragment de vis.

Extraction d'une vis à l'empreinte endommagée



Utiliser un extracteur conique de diamètre adapté dans l'empreinte de la vis et en exerçant une pression sur son axe tout en tournant dans le sens antihoraire, jusqu'à extraction de la vis.