

Evolutis

CREATEUR FABRICANT



Minimally Invasive
Hip Surgery
Dedicated Instruments

*Chirurgie Mini-Invasive
de Hanche
Instruments dédiés*

Evolutis
MOTION INSIDE

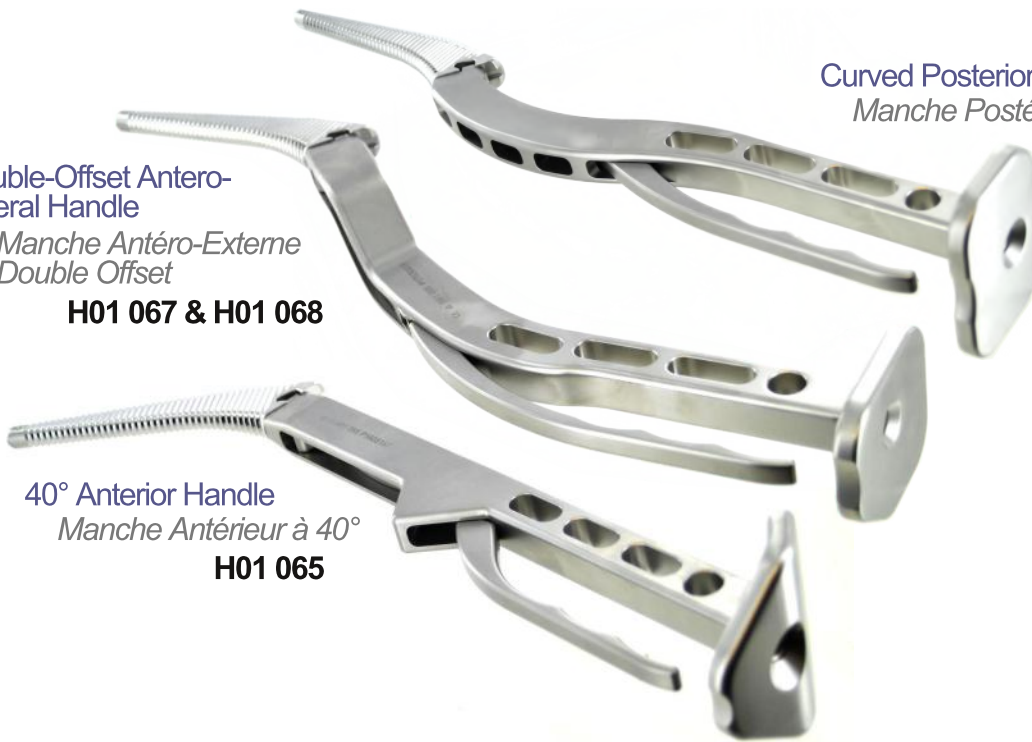
Rasp Handles

Manches Porte-Râpe

Double-Offset Antero-Lateral Handle

Manche Antéro-Externe Double Offset

H01 067 & H01 068



40° Anterior Handle
Manche Antérieure à 40°

H01 065

Curved Posterior Handle
Manche Postérieur Courbe

H01 066



H01 067 & H01 068

Cup Impaction Handles

Manches pour Cupule

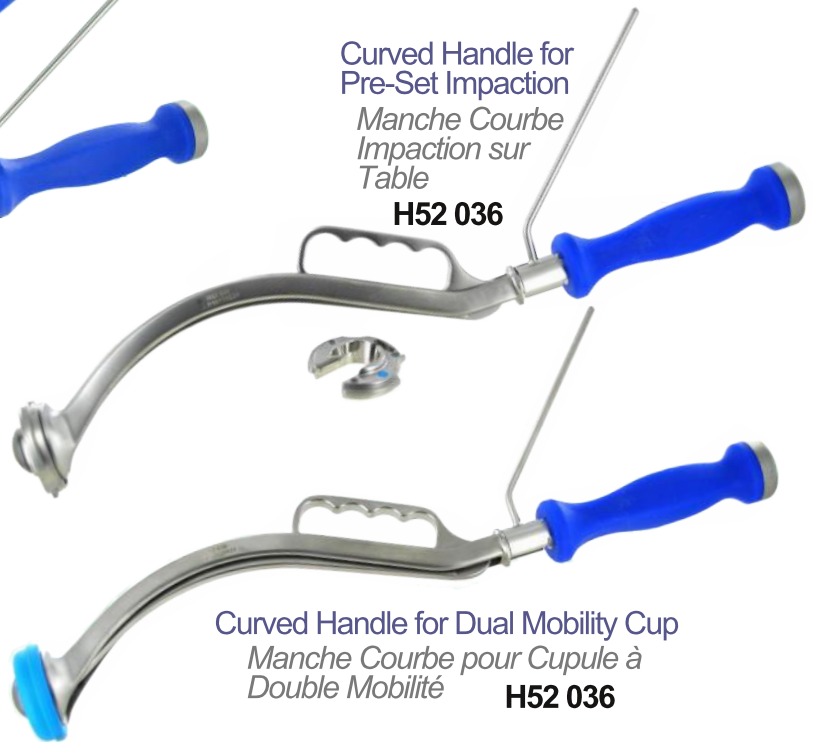
Curved Handle for Standard Cup
Manche Courbe pour Cupule Standard

H76 001



Curved Handle for Pre-Set Impaction
Manche Courbe Impaction sur Table

H52 036



Freeliner Pre-Set Impaction Plate

Platine d'Impaction sur Table (Freeliner)

H76 012 to/à H76 017



Dual Mobility Impaction Plate
Platine d'Impaction pour Double Mobilité

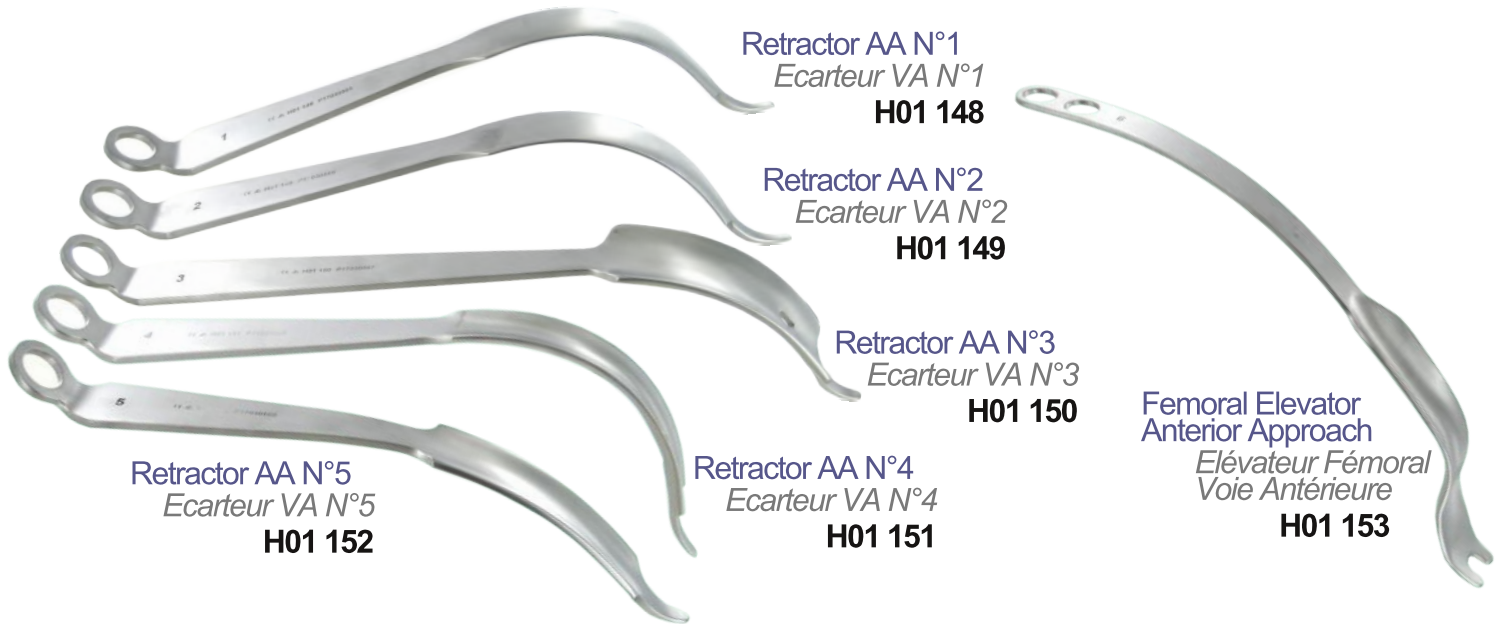
H52 P45 to/à H52 P65



Curved Handle for Dual Mobility Cup
Manche Courbe pour Cupule à Double Mobilité

H52 036

Retractors for Anterior Approach *Ecarteurs pour Voie Antérieure*



Retractor AA N°1
Ecarteur VA N°1
H01 148

Retractor AA N°2
Ecarteur VA N°2
H01 149

Retractor AA N°3
Ecarteur VA N°3
H01 150

Femoral Elevator
Anterior Approach
*Élévateur Fémoral
Voie Antérieure*
H01 153

Retractor AA N°5
Ecarteur VA N°5
H01 152

Retractor AA N°4
Ecarteur VA N°4
H01 151

Charnley Frame *Cadre de Charnley*



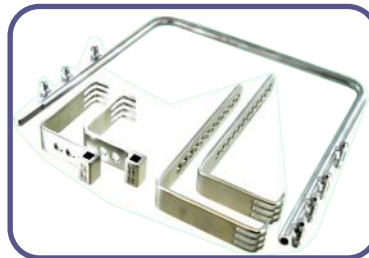
NARROW (25mm) Bent Hohmann Retractor
(2 lengths: 96 & 130mm)
Ecarteur Hohmann à Palette FINE (25mm)
(2 longueurs : 96 & 130mm)

H01 045 - H01 145



LARGE (40mm)
Bent Hohmann Retractor
(2 lengths: 96 & 130mm)
*Ecarteur Hohmann
à Palette LARGE (40mm)*
(2 longueurs : 96 & 130mm)

H01 046 - H01 146



Charnley Frame only
Cadre seul **H01 041**

Short Blade (Fixed) 2 lengths: 62 & 82mm
Crochet Court (Fixe) 2 longueurs : 62 et 82mm
H01 043 - H01 050

Long Blade (Adjustable) 2 lengths: 72 & 92mm
Crochet Long (Réglable) 2 longueurs : 72 & 92mm
H01 042 - H01 044

Miscellaneous *Divers*

Beckmann Static Retractor
L.300mm H.50mm

Ecarteur Statique Beckmann
L.300mm H.50mm

B80 566



Femoral Elevator
Posterior Approach
*Élévateur Fémoral
Voie Postérieure*
H01 047




Femoral Starter
Queue de Rat
H01 061

Offset Acetabular
Reamer Handle
*Manche de Fraise
à Cotyle Décalé*



REFERENCES

<i>Manche de Râpe Courbe voie Post.</i> Curved Rasp Handle Post. approach	H01 066	
<i>Manche de Râpe 40° voie Ant.</i> 40° Rasp Handle Ant. Approach	H01 065	
<i>Manche de Râpe Double-Offset voie Ant.-Externe</i> Double-Offset Rasp Handle Ant.-Lateral approach	H01 067 & H01 068	

<i>Ecarteur statique type "Charnley"</i> Charnley type frame	H01 041	
<i>Palette réglable pour écarteur statique (l.72 ou 92mm)</i> Long static retractor blade for Charnley frame (l.72 or 92mm)	H01 042 & H01 044	
<i>Palette fixe pour écarteur statique (l.62 ou 82mm)</i> Short static retractor blade for Charnley frame (l.62 or 82mm)	H01 043 & H01 050	
<i>Ecarteur Hohmann à palette FINE 25mm (l.96 ou 130mm)</i> NARROW 25mm Bent Hohmann retractor (l.96 or 130mm)	H01 045 & H01 145	
<i>Ecarteur Hohmann à palette LARGE 40mm (l.96 ou 130mm)</i> LARGE 40mm Bent Hohmann retractor (l.96 or 130mm)	H01 046 & H01 146	

<i>Impacteur Cupule Courbe à Gâchette</i> Curved Cup Impactor with Trigger	H52 036	
<i>Platines pour Impaction DM</i> Impaction plates for DM cup	H52 P45 à/to H52 P65	
<i>Platines pour Impaction Sur Table Freelineer</i> Impaction Plates for Pre-set Freelineer	H76 012 à/to H76 017	

<i>Impacteur Cupule Courbe à Vis</i> Curved Cup Impactor with Screw	H76 001	
<i>Tournevis pour Manche Cupule Courbe</i> Screwdriver for Curved Cup Handle	H76 003	
<i>Vis pour Manche Cupule Courbe</i> Screw for Curved Cup Handle	H76 002	
<i>Tige de version à 45°</i> 45° version alignment rod	H76 019	

<i>Ecarteur Voie Antérieure #1</i> #1 Anterior Approach retractor	H01 148	
<i>Ecarteur Voie Antérieure #2</i> #2 Anterior Approach retractor	H01 149	
<i>Ecarteur Voie Antérieure #3</i> #3 Anterior Approach retractor	H01 150	
<i>Ecarteur Voie Antérieure #4</i> #4 Anterior Approach retractor	H01 151	
<i>Ecarteur Voie Antérieure #5</i> #5 Anterior Approach retractor	H01 152	

<i>Elévateur Fémur voie POST.</i> Femoral Elevator POST. Approach	H01 047	
<i>Elévateur Fémur voie ANT.</i> Femoral Elevator ANT. Approach	H01 153	
<i>Ecarteur Statique Beckmann 300mm</i> Beckmann Static retractor 300mm	B80566	
<i>Queue de Rat</i> Femoral Starter	H01 061	

Evolutis
MOTION INSIDE



Evolutis
Avenue de la Libération, 42720 Briennon, France
Tel : +33. (0)477.60.79.99 – Fax : +33. (0)477.60.79.90



Designed and
Manufactured in
France

www.evolutisfrance.com