

# Instrumentation SNAPSHOT

Ref : H46 9100

STEMSYS *Basic set / Base*



**H38 020**  
Implant holder (outer body)  
Corps de porte-implant



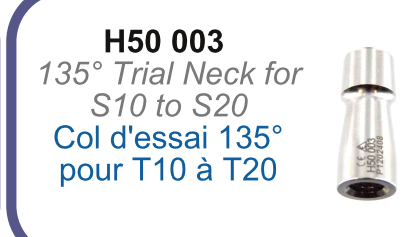
**H50 022**  
Trial Neck for S07 to S09  
Col d'essai pour T07 à T09



**H02 2220 to H02 2222**  
Ø22.2 Trial heads -2, 0, +2mm  
Têtes d'essai Ø22.2 en -2, 0 et +2mm



**H02 2280 to H02 2283**  
Ø28 Trial heads -3.5, 0, +3.5, +7mm  
Têtes d'essai Ø28 en -3.5, 0, +3.5 et +7mm



**H50 003**  
135° Trial Neck for S10 to S20  
Col d'essai 135° pour T10 à T20



**H72 001**  
Lateralised Trial Neck for S10 to S20  
Col d'essai Latéralisé pour T10 à T20



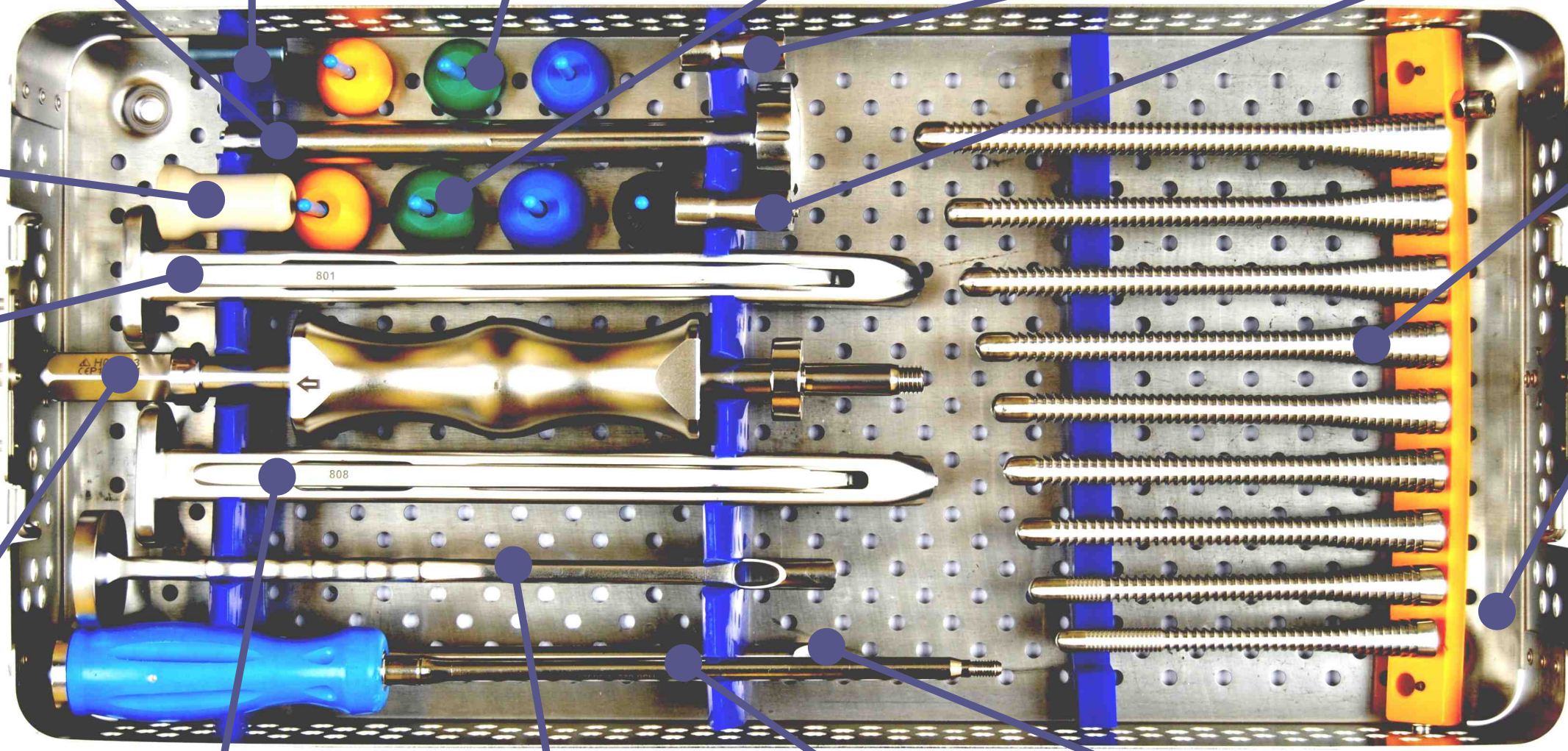
**H02 001**  
Head reducer  
Embout pousse-tête



**H01 009**  
Postero-lateral Broach handle  
Manche de râpe postero-externe



**H01 033**  
Slap Hammer  
Masse-coulissante



**H72 108 to H72 120**  
Femoral broach S08 to S20  
Râpe fémorale T08 à T20



**H46 9000**  
Stemsys Tray with lid  
Panier Stemsys avec couvercle



**H01 009**  
Postero-lateral Broach handle  
Manche de râpe postero-externe



**H72 004**  
Box chisel  
Ciseau à spongieux



**H38 022**  
Threaded stem holder  
Porte-implant fémoral



**H01 029**  
Stem impactor  
Impacteur-orienteur de tige

Jun 2020 / Ref: BI\_STEMSYS SNP H46 9100