



Instruments universels

Références #	Description	Qté
1 ACC1001P0022	Boite	1
2 ACC1001P0024	Couvercle	1
3 ACC1001P0023	Support broches	1
CKW03001	Broche de réduction Ø3.5	5 ⁽²⁾
CKW02004 ⁽¹⁾	Broche Ø1 Lg150 CrCo	5 ⁽²⁾
CKW02005 ⁽¹⁾	Broche Ø1.4 Lg150 CrCo	8 ⁽²⁾
XKW01001	Broche de nettoyage Ø0.9	1
XKW01002	Broche de nettoyage Ø1.4	1
4 XDG01024	Protecteur de tissu - PECA® / PECA®-C	1
5 XHA01001	Manche AO	1
6 XGA01009	Réglet Lg150	1

⁽¹⁾Broche vendue séparément

⁽²⁾Quantité maximale du support de broche.

Instruments percutanés

Références #	Description	Qté
7	Manche de beaver ⁽³⁾	1
8 XMS01011	Rugine simple embout	1
9 XMS01008	Rugine double embout	1
10 XMS01009	Râpes percutanées	1
11 XMS01027	Levier de translation double embout	Option

⁽³⁾Référence SF13 vendue séparément.

Instruments PECA® Ø4

Références #	Description	Qté
12 XSD04004	Embout AO Exact-T®10	2
13 XSD04005	Embout de retrait AO Exact-T®10	Option
14 XDB01023	Foret AO Ø3.2	2
15 XRE01007	Fraise à chambrer Ø3.7 - Nexis® / PECA®-C	1
16 XMS01038-6	Guide Parallèle Ø4-Ø4 - PECA®	Option

Instruments PECA® Ø3

Références #	Description	Qté
17 XSD02003	Embout AO Exact-T®8	1
18 XSD02004	Embout de retrait AO Exact-T®8	Option
19 XDB01024	Foret AO Ø2	2
20 XMS01038-5	Guide Parallèle Ø3-Ø4 - PECA®	Option

Instruments Nexis MIS® Ø2.7

Références #	Description	Qté
21 XSD02006	Embout AO Exact-2 T8	2
XGA01013	Réglet Lg100/150	Option
-	Broche Ø1.2 Lg100 TR/RD ⁽⁴⁾	Option
-	Broche Ø1.2 Lg150 TR/RD ⁽⁵⁾	Option

⁽⁴⁾Broche Medetechnik® (33-T10-R-12-100) vendue séparément.

⁽⁵⁾Broche Medetechnik® (33-T10-R-12-150) vendue séparément