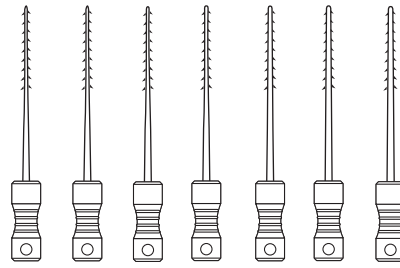


Endodontie • Endodontics • Endodontie



U 9107 ...
Nervnadeln
Barbed broaches
Tire - nerfs



Größe / Size / taille ø 1/100 mm

020	025	030	035	040	050	060
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Shank	ISO	REF														
654	L=11	340 654 657 455 ...	9107.11.654. ...	6	020	025	030	035	040	050	060					
(1 piece each)	Assortment	9107.11.654.S01	1		025	030	035	040	050	060						

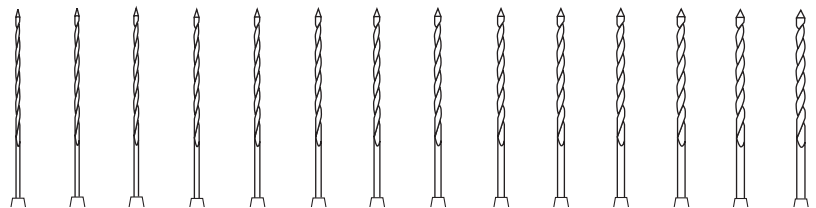
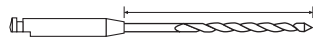
Die Nervnadel in den Wurzelkanal einführen und nach einer Drehung von 180° bis 360° mit dem unwickelten Pulpagewebe herausziehen.

Manual preparation: insert the broach into the root canal and withdraw the engaged pulp by turning it from 180° to 360°.

Préparation manuelle: insérer le tire - nerf dans le canal radiculaire et retirer l'instrument enveloppé de la pulpe après avoir effectué une rotation de 180° à 360°.



U 171 ...
K-Bohrer
K reamers
Broche K



Größe / Size / taille ø 1/100 mm

008	010	015	020	025	030	035	040	045	050	055	060	070	080
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Shank	ISO	REF																
RA	L=21	340 204 639 451 ...	171.21.204. ...	6	008	010	015	020	025	030	035	040	045	050	055	060	070	080
(1 piece each)	Assortment	171.21.204.S01	1				015	020	025	030	035	040						
	Assortment	171.21.204.S02	1										045	050	055	060	070	080
RA	L=25	340 204 640 451 ...	171.25.204. ...	6	008	010	015	020	025	030	035	040	045	050	055	060	070	080
(1 piece each)	Assortment	171.25.204.S01	1				015	020	025	030	035	040						
	Assortment	171.25.204.S02	1										045	050	055	060	070	080
RA	L=28	340 204 641 451 ...	171.28.204. ...	6	008	010	015	020	025	030	035	040	045	050	055	060	070	080
(1 piece each)	Assortment	171.28.204.S01	1				015	020	025	030	035	040						
	Assortment	171.28.204.S02	1										045	050	055	060	070	080

⌚ opt. 450 - 800 r.p.m.

Bei maschineller Aufbereitung Winkelstück mit gelber Farbcodierung 1/4 Drehung verwenden.

For machine - driven preparation, use RA handpiece with yellow colour coding and a 1/4 turn max.

Préparation mécanique: contre - angle avec code couleur jaune, rotation 1/4 maximal.