

# Guide Technique eZr™ au fauteuil

Ajustement/Polissage intra-oral de la zircone et du disilicate de lithium

	Dimensions de la tête (mm)	Grain	Utilisation	Tr/min.
FPZC030 	11,5 x 3	Gros	Étape 1 - Nettoyage grossier des faces interproximales	8 000-12 000 tr/min.
FPZC010 	4 x 10	Gros	Étape 1 - Nettoyage grossier des faces occlusales/linguales/vestibulaires	8 000-12 000 tr/min.
FPZM020 	4 x 10	Moyen	Étape 2 - Lissage et prépolissage des faces occlusales	7 000-10 000 tr/min.
FPZM040 	6 x 7,5	Moyen	Étape 2 - Lissage et prépolissage des faces vestibulaires/linguales	7 000-10 000 tr/min.
FPZM030 	10 x 2,5	Moyen	Étape 2 - Lissage des faces interproximales	7 000-10 000 tr/min.
FPZF020 	4 x 10	Fin	Étape 3 - Poli brillant des faces occlusales	7 000 - 10 000 tr/min.
FPZF040 	6 x 7,5	Fin	Étape 3 - Poli brillant des faces vestibulaires/linguales	7 000-10 000 tr/min.
FPZF030 	10 x 2,5	Fin	Étape 3 - Poli brillant des faces interproximales	7 000-10 000 tr/min.

# Guide Technique eZr™ au fauteuil

Ajustement/Polissage intra-oral de la zircone et du disilicate de lithium



- 1** Commencer par un ajustement et une réalisation du profil grossiers avec les instruments à meuler à gros grain bleus. Utiliser le cône à bout plat pour les faces occlusales/ vestibulaires/linguales et le disque pour les faces interproximales.



- 2** Utiliser les instruments à polir à grain moyen verts pour le lissage et le prépolissage. Utiliser la pointe pour les sillons occlusaux, la cupule pour les faces vestibulaires/linguales et le disque pour les faces interproximales.



- 3** Utiliser les instruments à polir à grain fin oranges pour un poli brillant. Utiliser la pointe pour les sillons occlusaux, la cupule pour les faces vestibulaires/linguales et le disque pour les faces interproximales.

# eZr™



FPZK01 - Kit eZr™

**Garrison**  
Dental Solutions

Carlstrasse 50  
D-52531 Uebach-Palenberg  
Tel. +49 (0) 2451/971 409  
Fax +49 (0) 2451/971 410

**COMMANDEZ DÈS AUJOURD'HUI !**  
Appel gratuit 888.437.0032  
[www.garrissondental.com](http://www.garrissondental.com)

Non stérile, sur prescription uniquement, toujours utiliser une digue en caoutchouc.

Fabriqué en Allemagne