

RÉ ▶ DUIRE LA DOULEUR  
RÉ ▶ STAURER LA MOBILITÉ

**RE-MOTION** *PGT*  
TOTAL WRIST SYSTEM  
WITH PRECISE  
GUIDANCE TECHNOLOGY

### Les clés du succès

#### - Mobilité

L'implant carpien autorise 10° de rotation axiale, ce qui permet l'absorption des contraintes de torsion au niveau de l'articulation du poignet et améliore la stabilité.

#### - Préservation du stock osseux

De par leur conception, les implants préservent au maximum le stock osseux et respectent les parties molles, permettant ainsi d'éventuelles réinterventions ultérieures, si nécessaire.

#### - Cupule radiale profonde

Assure une excellente résistance à la subluxation et garantit une bonne stabilité de l'articulation radio-carpienne.

#### - Respect des structures environnantes

La préservation de l'extrémité distale du cubitus et des structures ligamentaires environnantes permet de maintenir la cinématique normale du poignet.



INNOVANT , SIMPLE, FIABLE

**SBI**  
SMALL BONE INNOVATIONS

RE-MOTION, PGT et Precise Guidance Technology sont des marques de fabrique de Small Bone Innovations, Inc.  
6249 Copyright ©2006 Small Bone Innovations, Inc. Tous droits réservés.

Small Bone Innovations International  
ZA Les Bruyères - BP 28  
01960 Péronnas, France  
Tel: +33 (0) 474 21 58 19  
Fax: +33 (0) 474 21 43 12  
client@sbi-intl.com