

# ROLL76

**P-LOCK**  
**Laser point**  
**Automatic positioning**  
**Sonar**

**P-LOCK**  
**Point laser**  
**Déplacement automatique**  
**Sonar**



- Internal measuring arm for rim distance and diameter
- Automatic selecting program of balancing
- External SONAR measure wheel width.
- Threaded screw 40 mm
- Electric brake
- Ergonomically designed, allows the best access within the rim
- Fast measurement cycle in 4 second to save working time
- Split weight mode to place weights, hidden and unseen behind spokes
- Self-calibration and self-diagnosis
- Automatic positioning
- LED light beam to illuminate the inside of the rim
- LASER point for exact positioning of wheel weights
- Pneumatic wheel locking P-LOCK

- Mesure du déport et du diamètre de jante avec pige de mesure interne
- Reconnaissance automatique du programme d'équilibrage
- Saisie de la largeur de jante par SONAR externe
- Arbre 40 mm
- Frein électrique
- Design ergonomique pour faciliter l'accès à l'intérieur de la jante
- Cycle de travail : 4 secondes
- Mode masses cachées derrière les rayons
- Auto-diagnostic et auto-étalonnage
- Déplacement automatique vers le point de positionnement des masses
- Voyant LED pour éclairer la zone de travail
- POINT LASER pour le positionnement exact de la masse adhésive
- Système de blocage pneumatique de la roue P-LOCK

## DATASHEET • DONNEES TECHNIQUES

	<b>gr Accuracy</b> • Précision de l'équilibrage: 1 gr
	<b>Tire width</b> • Largeur jante: min 1,5" - max 20"
	<b>Rim diameter</b> • Diamètre jante: min 10" - max 30"
	<b>Max wheel diameter</b> • Diamètre max. roue: 1200 mm
	<b>Rotation speed</b> • Vitesse de rotation: 160 rpm
	<b>Max wheel weight</b> • Poids max. de la roue: 80 kg
	<b>Weight</b> • Poids: 178 kg
	<b>Article's working dimensions (H x D x L)</b> • Dimensions de travail (H x P x L): 1400 x 1550 x 1300 mm
	<b>Cardboard box packaging (H x D x L)</b> • Carton sur palette (H x P x L): 1070 x 750 x 1790 mm

CODE	DESCRIPTION
<b>8021</b>	<b>ROLL 76</b> Power supply • Alimentation électrique: single-phase • monophasé 230v - 50/60Hz

## STANDARD EQUIPMENT ACCESSOIRES INCLUS



- Threaded screw with block 40 mm
- Quick nut
- N. 4 cones from 42 to 110 mm
- Cône avec arbre de 40 mm
- Volant de serrage avec calotte
- Kit de 4 cônes de 42 à 110 mm



- Weight pliers
- Calibration weight
- Weight sample
- Compas de mesurage
- Pince
- Masse échantillon



ART. 8207

- Motorbike flange kit
- Kit moto



ART. 8208

- Motorbike threaded screw kit 19 mm with bushes
- Kit arbre moto 19 mm avec anneaux



ART. 8204

- Kit of 9 precision bushes from 52,5 to 122 mm
- Kit de 9 anneaux de précision de 52,5 à 122 mm



ART. 8205

- Flange kit for wheels without central hole
- Kit plateau de jante sans trou central



ART. 8210

- Locking cap
- Cône



ART. 8211

- Rubber gasket for alloy wheels
- Caoutchouc de protection



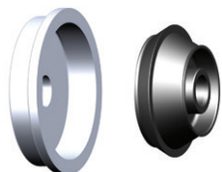
ART. 8220

- Spacer for sport wheels
- Entretoise aimantée pour voitures de sport



ART. 8221

- Bush for kit 8220
- Bague pousse ressort pour entretoise ART. 8220



ART. 8201

- Van wheel kit, hole dim. 122 - 174 mm
- Kit roues utilitaires 122 - 174 mm



ART. 8202

- Side lift
- Lève-roues



ART. 8203

- SUV cone 95 - 132 mm
- Cône pour 4x4 95 - 132 mm