RÉGLOPHARE À POINTAGE OPTIQUE AVEC MIROIR

Caractéristiques :

- Luxmètre digital permettant le contrôle de l'intensité lumineuse de l'optique et des lampes (y compris xénon)
- Alimentation : 1 batterie 6LR61, 9V (livré sans batterie)
- Viseur LCD
- Double visée laser : alignement + centrage optique
- Horizontalité par niveau à bulle
- Colonne pivotante avec blocage par pédale
- Boîte optique en acier peint



- Pointage laser permettant le réglage de tous types de phares (y compris nouvelles générations)
- Alimentation du pointage laser : 3 batteries (AA), de 1,5 V (livré sans batterie)
- Mécanisme confortable de réglage hauteur de la boîte optique
- Faible encombrement

Modèle :	REGLO PHARE VO LASER		
Ø lentille :	200 mm		
Haut. travail:	250 - 1450 mm		
Haut. colonne :	1700 mm		
Long. :	610 mm		
Larg. :	690 mm		
Haut.:	790 mm		
Poids :	37,2 kg		
Réf.	5620665FL2		

DÉMONTES-PNEUS POUR LE MONTAGE / DÉMONTAGE DE PNEUS DE VOITURE OU MOTO



Caractéristiques:

- Pour pneus de 10 à 24".
- Serrage manuel du bras de montage/démontage.
- Tête de montage pour pneus standard et profils bas.
- 3 pédales de commande pour le bras de montage, le plateau de serrage et le presse-roue.
- Presse-roue avec poignée réglable dans 4 directions.
- Plateau de serrage jusque 24" avec mors en fonte.
- Serrage interne ou externe.

Composition: Livré avec:

- Gonfleur de pneus avec affichage de la pression.
- Régulateur de pression avec nébulisateur d'huile pour une longue durée de vie.
- Clé de démontage de pneus.
- Réservoir d'eau/d'huile.

Mod.	BT100230		
Serrage int/ext :	12-24 pouces - 10-21 pouces "		
Ø/Ep. maxi pneu :	1040/41mm/" - 355/14mm/"		
Cap moteur :	0,75 kW		
Tension:	1x230 V		
Pression de travail :	8 bar		
Poids:	168 kg		
Long.:	960 mm		
Larg. :	760 mm		
Haut. :	920 mm		
Réf.	14963091		

DÉMONTE-PNEUS RMM94H ET RMM95 - Ø MAX. 22"



- Pour roues de voitures et camionnettes
- Système 4-mors à centrage automatique
- Détalonnage latéral à forte pression
- Patins en plastique pour protéger les jantes
- Tension excentrique de tête montage
- Facile à utiliser, construction robuste
- Certificat CE
- Pour RMM94H : 230 ou 400 V Tête de montage pivotant sur le côté. Equipée avec un bras extra assistant pour le travail avec jantes alliage et jantes de profil bas.

Modèle :	RMM95 MONO	RMM94H MONO	RMM94H TRI
Tension :	230 V	230 V	400 V
Puissance moteur :	1,1 kW	1,1 kW	1,1 kW
Ø max de la jante :	10-22" mm	10-20" "	10-20" mm
Largeur max. de la jante :	3-16" "	3-16" "	3-16" "
Détalonnage :	2500 kg	2500 kg	2500 kg
Pression de travail :	8-10 bar	8-10 bar	8-10 bar
Poids :	180 kg	230 kg	230 kg
Réf.	248ZIRMM95	248ZIRMM94H230V	248ZIRMM94H400V

ACCESSOIRES POUR DÉMONTE-PNEUS RMM94H FT RMM95



Caractéristiques :

• Adaptateur moto et set de protecteurs de mâchoires de pinces pour RMM94H et RMM95.

Désignation :	Réf.
Adaptateur moto	248RMM95MA
Set de protecteurs de mâchoires de pinces	24810001096