

Miroir d'inspection

- Idéal pour observer les endroits peu visibles comme les coins ou sous les véhicules et équipement
- Roue pivotante de 1" qui permet des déplacements sans efforts
- Léger
- · Longueur du manche: 47"
- · Forme de miroir: Ronde
- Dimension du miroir: 8,5" dia

No modèle \$FQ773 Prix/Chacun \$





Miroirs d'inspection de 2 1/4" ronds en verre

- Poignée télescopique: 7" qui s'allonge jusqu'à 36"
- Poignée avec prise coussinée antidérapante noire

No modèle SED113 No fab 2100ML2 Prix/Chacun \$





MAG-MATE"

Miroirs d'examen rectangulaires en verre

- Poignée télescopique non glissante et résistante aux solvants
- Manche fabriqué en acier inoxydable



MAG-MATE

No modèle	No fab	Longueur de miroir"	Largeur de miroir"	Longueur du manche"	Prix /Chacun
TY0499	318	3 1/2	2 1/2	7 1/4 à 32 3/4	
TY0500	312A	2	2	7 à 29	

Miroirs d'inspection rectangulaires en verre

- Manche télescopique de 6 1/2" antidérapant résistant aux solvants, s'allonge jusqu'à 36 1/2"
- Tige en acier inoxydable
- 2" x 1 1/4"

No modèle TLV721 No fab 315 Prix/Chacun \$





Miroirs d'inspection rectangulaires

- Facilite l'inspection des pièces travaillées et des machines difficile d'accès
- Miroir rectangulaire en acier de 2" x 3 3/4"
- Poignée télescopique: 10 3/4" qui s'allonge jusqu'à 26"

No modèle SED114 No fab 2100ME2X3 Prix/Chacun \$



Miroirs d'inspection & outils magnétiques de récupération

- Miroir rectangulaire de 2" x 2" en verre
- Aimant de 5/16" de diamètre avec levée de 2 lb
- Manche télescopique en laiton chrome de 6 1/4", s'allonge jusqu'à 28"

No modèle TLV723 No fab 301G240 Prix/Chacun \$



Miroirs d'inspection ronds de 1 1/2" en verre

- Manche télescopique de 4 1/2" s'allongeant jusqu'à 24"
- Tige fabriqué en laiton chromé
- Manche muni d'une agrafe pour poche avec une prise coussinée noire antidérapante

No modèle TLV720 No fab 306TR Prix/Chacun \$



Renseignez-vous sur nos prix de volume! Dans plusieurs cas, vous bénéficierez d'un prix de quantité.