

SNAP-2-GO Manche de serpillière



Le manche de serpillière SNAP-2-GO est doté d'un levier unique qui permet de libérer rapidement et facilement les têtes de serpillière. Idéal pour les services d'entretien et l'utilisation professionnelle.

Le manche de la serpillière SNAP-2-GO est constitué d'un cadre en plastique renforcé à haute résistance aux chocs et d'un manche léger de 54 pouces. Le levier unique permet de libérer rapidement et facilement les têtes de vadrouille ; il suffit d'ouvrir le levier pour jeter une tête de vadrouille souillée et en ajouter une nouvelle. Disponible en fibre de verre ou en métal, ce manche de vadrouille peut s'adapter aux [têtes de vadrouille à bande étroite](#).

Manche de serpillière SNAP-2-GO - Caractéristiques du produit

- Fabriqué en plastique renforcé à haute résistance aux chocs
- Manche et cadre de vadrouille polyvalents et maniables
- Disponible en 50" ou 60
- Manche en fibre de verre ou en métal disponible
- Le manche comporte un trou d'accrochage pour un rangement pratique
- Fabriqué au Canada

Spécifications techniques