



# V-TWIN MOTO HANDLEBARS



## GUIDONS POUR MOTO V-TWIN

- La technologie motocross ODI dans un guidon pour V-Twin
- Alliage haute résistance sans joint à bouts renforcés
- Noir grenailé à anodisation dure pour une durabilité améliorée
- Fente pour câblage interne et entaille pour accélérateur par câblage
- Côté de l'embrayage moleté pour une adhésion améliorée des poignées à enfiler
- Logos ODI gravés au laser

### PODIUM FLIGHT V-TWIN/MOTO, 1 1/8 PO AU SUPPORT ET 1 PO AUX COMMANDES

NO PIÈCE 0601-0524

- Le diamètre surdimensionné de 1 1/8 po de la bride améliore la tenue du guidon (exige l'utilisation de supports ou colonnes montantes « surdimensionnées » de 1 1/8 po)
- Alliage haute résistance sans joint à bouts renforcés 2014-T6

### PODIUM FLIGHT V-TWIN/MOTO, 1 PO AU SUPPORT ET 1 PO AUX COMMANDES

NO PIÈCE 0601-5182

- Diamètre de 1 po d'un bout à l'autre - remplace directement le matériel d'origine
- Alliage 7075-T6 pour résistance améliorée

## TUBES D'ACCÉLÉRATEUR EN ALLIAGE ODI V-TWIN FUSION

- En aluminium durable 6061
- Finition noire à anodisation dure
- Manchons intégrés en Téflon pour un fonctionnement sans heurts
- Barillets usinés de l'accélérateur

### TUBES D'ACCÉLÉRATEUR EN ALLIAGE ODI V-TWIN

#### MODÈLES ACTIONNÉS PAR CÂBLE HD 1984+

NO PIÈCE 0632-0850

#### ACCÉLÉRATEUR PAR CÂBLAGE HD 2008+

NO PIÈCE 0632-0851

**PARTS**  
**CANADA**