

## DIABLE EN ALUMINIUM A/ROUES ANTICREVAISON

- Diabes robustes et légers qui procurent une durabilité et une polyvalence exceptionnelles
- Concept sans soudure pour un entretien plus facile
- Dimensions de roue: 10" h x 3" la
- Capacité: 500 lb
- Assemblage requis



No modèle	Type de prise	Dimensions hors tout la" x h"	Dim. de la plaque avant la" x p"	Prix /Chacun
MO078	Continue	14 x 48	14 x 7-1/2	
MO896	Continue	18 x 48	18 x 7-1/2	
MO077	Continue	18 x 48	18 x 10	
MO075	Continue	14 x 52	14 x 7-1/2	

No modèle	Type de prise	Dimensions hors tout la" x h"	Dim. de la plaque avant la" x p"	Prix /Chacun
MO072	Poignée double	18 x 52	18 x 7-1/2	
MN032	Poignée double	18 x 52	18 x 10	
MO898	Prise en P	16 x 52	14 x 7-1/2	
MO080	Prise en P	18 x 52	18 x 7-1/2	
MN029	Prise en P	18 x 52	18 x 7-1/2	

## DIABLES EN ALUMINIUM A/ROUES PNEUMATIQUES

- Diabes robustes et légers qui procurent une durabilité et une polyvalence exceptionnelles
- Concept sans soudure pour un entretien plus facile
- Dimensions de roue: 10" h x 3" la
- Capacité: 500 lb
- Assemblage requis



No modèle	Type de prise	Dimensions hors tout la" x h"	Dim. de la plaque avant la" x p"	Prix /Chacun
MO074	Prise en P	14 x 52	14 x 7-1/2	
MO079	Prise en P	18 x 52	18 x 7-1/2	
MN028	Prise en P	18 x 52	18 x 7-1/2	
MO894	Prise en P	18 x 52	18 x 7-1/2	
MO893	Continue	16 x 48	14 x 7-1/2	
MO895	Continue	16 x 48	14 x 7-1/2	

No modèle	Type de prise	Dimensions hors tout la" x h"	Dim. de la plaque avant la" x p"	Prix /Chacun
MN026	Continue	16 x 52	14 x 7-1/2	
MO076	Continue	18 x 48	18 x 10	
MN030	Poignée double	16 x 52	18 x 7-1/2	
MO071	Poignée double	18 x 52	18 x 7-1/2	
MN031	Poignée double	18 x 52	18 x 10	
MN033	Poignée double	21 x 52	18 x 7-1/2	