



VENTOUSE à POMPE - BIMATIèRE



DESCRIPTIF

STANLEY

Garde le vide d'air. Mise en œuvre avec peu de pompage. Livrée avec molette de transport. Corps et poignée en métal avec revêtement antidérapant. Disque en 100 % caoutchouc avec 3 lèvres étanche et un anneau de sécurité pour une visualisation de la force portante de la ventouse. Force portante : 120 kg.



DETAILS

Permet de garder le vide d'air en toute sécurité. Mise en œuvre avec peu de pompage. Livrée avec molette de transport très résistante. Corps et poignée en métal résistant avec un revêtement antidérapant. Disque en 100 % caoutchouc avec 3 lèvres d'étanche assurant une flexibilité parfaite et un anneau de sécurité pour une visualisation de la force portante de la ventouse. Force portante : 120 kg.

Code	Modèle
521235	6-97-187