

## Ventouse de pompe à vide avec jauge de 20 cm (8") **PISTÓN**

RENFORCÉE

75022

**INDICATEUR** LIGNE ROUGE Indique que la **ERGONOMIQUE** 

pression est engagée

Pompe à activer l'aspiration



**PRATIQUE** Étui de protection



## **JAUGE DE SÉCTURITÉ DE VENTOUSE**

La zone rouge indique une pression insuffisante

## **BASE LARGE** Pour plus d'équilibre



LA ZONE ROUGE INDIQUE UNE PRESSION INSUFFISANTE



durable de 20 cm (8")



**POUVOIR DE PRISE\*** 



PERMET DE SOULEVER FACILEMENT **DES CHARGES LOURDES** 

La pompe à vide de 20 cm (8") avec ventouse de QEP® permet de soulever facilement des charges lourdes. Cette ventouse portative à main a une puissance de retenue de 129 kg (285 lbs). Il peut être utilisé pour soulever des carreaux de grande taille, de la pierre, du verre et tous les types de matériaux de construction non poreux. Pour l'utiliser, pompez le piston jusqu'à ce que la ligne rouge disparaisse et que l'aspiration soit enclenchée. Pendant l'utilisation, la ligne rouge ne doit pas être visible. Le dispositif de sécurité de la jauge indique une pression insuffisante. La soupape de décharge est située à l'extrémité opposée du piston. Rangez avec la housse de protection (incluse) dans un étui de transport durable.