



Ventouse de pompe à vide de 20 cm (8")

75021



PRATIQUE
Étui de protection

PISTON
Pompe pour engager l'aspiration

BASE LARGE
Pour plus d'équilibre

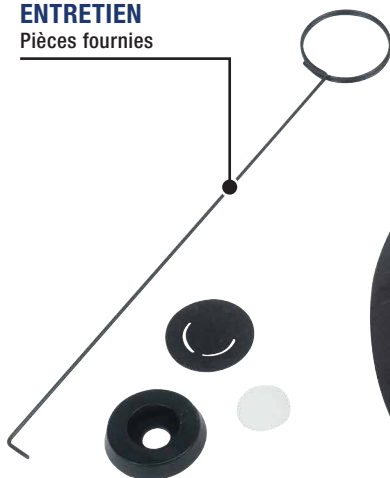


**PERMET DE SOULEVER FACILEMENT
DES CHARGES LOURDES**

**INDICATEUR
LIGNE ROUGE**
Indique que la pression
est engagée

**ERGONOMIQUE
RENFORCÉE**
Poignée Antidérapante

ENTRETIEN
Pièces fournies



CONTRÔLER
Lever de la soupape
de décharge

DURABLE
Ventouse en caoutchouc
durable de 20 cm (8")



POUVOIR DE PRISE*

La pompe à vide de 20 cm (8") avec ventouse de QEP® facilite le levage de charges lourdes. Cette ventouse portable à main a une puissance de retenue de 110 kg (242 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. 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.

* Lorsqu'utilisé sur une surface propre, lisse et non poreuse

Des outils professionnels pour des résultats professionnels

www.QEP.com

F1323-12024