



Description du produit

Maintien sûr et confort de port optimal pour les vitres incurvées : la ventouse articulée à 2 têtes/aspirateur de verre avec disques en caoutchouc extra larges (ø 150 mm) offre une force d'aspiration particulièrement puissante et est donc parfaitement adaptée grâce à la combinaison du disque en caoutchouc spécial et les têtes d'aspiration mobiles avec des trous oblongs pour une utilisation avec des matériaux particulièrement fortement incurvés. Il a également une grande surface de préhension et tient donc parfaitement dans la main. Les deux têtes mobiles sont la solution idéale pour le transport ou l'installation de pare-brise incurvés, par exemple dans l'industrie automobile. La languette de dégagement sur l'écran en caoutchouc facilite le retrait de l'écran en caoutchouc de l'objet après utilisation. Les leviers sont conçus de manière ergonomique et conviviale. Leur large surface assure une transmission de puissance optimale. Les disques en caoutchouc de haute qualité sans HAP sont décisifs pour la qualité : ils sont dimensionnellement stables, mais suffisamment souples pour s'adapter à la surface dans le vide. La ventouse articulée à 2 têtes peut supporter des charges jusqu'à 45 kg (double facteur de sécurité) et convient à tous les matériaux et objets avec des surfaces étanches au gaz.

Spécifications

Classification d'article: Nouveau

Exécution: articulées têtes, 2x ø 120 mm

Couleur: gris/bleu

Poids (kg): 10.8

Spécification extraordinaire: disque de succion ø 120 mm

Type: ventouse

Matériel: plastique

Capacité de charge (kg): 45

Type Numéro: 600G

Le code EAN 8719424147926

Scan de QR-code voor meer informatie

