Voici le guide de l'utilisateur de Dust Halo

- 1. Introduction : Félicitations pour votre achat du Universal Dual Port Dust Halo! Cet outil innovant est conçu pour améliorer votre environnement de travail en fournissant un contrôle efficace de la poussière et des débris tout en utilisant des seaux pour diverses tâches. Ce guide de l'utilisateur contient des informations essentielles pour vous aider à configurer, utiliser et entretenir votre Dust Halo de manière efficace.
- 2. Conception en deux parties : Le Dust Halo présente une conception pratique en deux parties qui permet une séparation et une réattache faciles. Pour démonter, tirez sur la partie supérieure pour libérer les deux pièces (Haut + Bas). Pour réattacher, placez le haut sur le bas et poussez fermement jusqu'à ce que tout le haut soit scellé au bas. Utilisez cette fonctionnalité pour un nettoyage sans effort, une réutilisation et une longévité accrue du produit.
- 3. 360 degrés d'aspiration et ports d'aspiration à double vide : Assurez-vous que le Dust Halo est fermement placé sur le dessus de votre seau et connectez votre aspirateur (ou aspirateurs) fermement aux ports d'aspiration à double vide. Pour des performances optimales, il est crucial d'établir une connexion sécurisée. Si nécessaire, vous pouvez fixer le tuyau au port d'aspiration ou utiliser une pince de tuyau (le ruban adhésif et la pince ne sont pas fournis). Au fil du temps, les connexions de tuyaux peuvent s'user, entraînant des fuites d'air qui affectent négativement les performances.
- 4. Modes d'utilisation : Pour une utilisation régulière, fixez un tuyau d'aspirateur à l'un des ports d'aspiration intégrés sur le Dust Halo. Assurezvous que le capuchon de port fourni avec le Dust Halo est solidement fixé sur le port inutilisé. Pour améliorer l'aspiration, connectez un tuyau séparateur (non inclus) d'un seul aspirateur aux deux ports sur le Dust Halo. Pour une aspiration maximale, fixez deux aspirateurs de votre choix, un à chaque port d'aspiration. L'efficacité de votre Dust Halo est influencée par la taille et la qualité des aspirateurs utilisés. Le nettoyage et le séchage appropriés du Dust Halo après chaque utilisation sont essentiels pour maintenir des performances optimales. Les résidus à l'intérieur du canal d'air peuvent compromettre la fonctionnalité.