



GRENAILLEUSE DE JANTES MODÈLE WH48



Quels que soient vos besoins de production ou vos contraintes budgétaires, ISTblast a un système de grenailage de jante pour vous. Le WH 48 peut accommoder un large éventail de jantes de tailles allant de 12" à 26" de diamètre.

Le système de chargement/déchargement par levage pneumatique optionnel permet d'éliminer la manutention de charge lourde.

Ce système offre un rendement de production pouvant atteindre jusqu'à 20 jantes de camion par heure.

MARCHÉS

- Automobile
- Aérospatial et aviation
- Ferroviaire et transport
- Équipements lourds

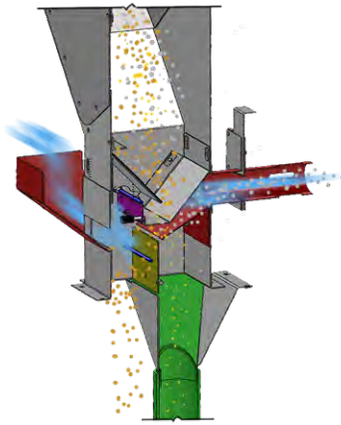
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ✓ Compartiment de sablage de grande capacité permettant d'aller jusqu'à un diamètre de 26"
- ✓ Doté de 2 roues de projection de 15 hp à alimentation centrale assurant la couverture à 360° de la jante
- ✓ Le boîtier de la roue est bordé d'une doublure en fonte au chrome-molybdène de 1" d'épaisseur
- ✓ Construction robuste et durable en fonte-chrome avec plaques d'usure remplaçables
- ✓ Une porte pneumatique verticale permet d'accéder au compartiment de sablage
- ✓ Design et composants réduisant considérablement l'usure des pièces et les coûts d'entretien

COMPOSANTS STANDARDS



Puissant dépoussiéreur motorisé de série DCM



Système de nettoyage de l'abrasif à air



Deux roues de projection VK PowerMax

OPTIONS



Système de chargement par levage pneumatique



Table de manutention



Procédé contrôlé par un HMI



Troisième roue de projection pour la surface supérieure

DESCRIPTION	ROUES DE PROJECTION
Nombre de roues	2
Puissance	15 hp
Modèle de roue	VK PowerMax 1500
Abrasif requis	800 lb
Dim's machine hors tout*	10' L x 15' W x 15.5' H
Poids à l'expédition	8000 lb

SPÉCIFICATIONS	WH 48
Diam. minim. roue/jante	12"
Diam. max. roue/jante	26"
Séparateur d'air à bandes-lèvres	20"

* Les dimensions incluent la table de manutention et le système de chargement, mais excluent le dépoussiéreur.