



SYSTÈMES DE SABLAGE À TABLE

SÉRIE 36 À 96T

Les systèmes de sablage sur table ISTblast sont le choix idéal pour une grande variété de pièces qui ne sont pas adaptés pour le culbutage en raison de leur taille et de leur forme.

Les pièces sont positionnées sur la table rotative et sont nettoyées par l'exposition au jet d'abrasif. La table est munie d'un auto-drainage et d'une plaque d'alliage de manganèse de 3/8" d'épaisseur. Les systèmes ISTblast de sablage et de lavage offrent une gamme complète de systèmes de sablage sur table. Des machines de plus grande capacité sont disponibles avec des tables de 96" de diam. et plus ainsi que des modèles avec une table pivotante (comme le 36ST montré ci-dessous)



Montré :

MARCHÉS

- ✓ Fabrication générale
- ✓ Automobile
- ✓ Pharmaceutique
- ✓ Aérospatial et aviation
- ✓ Puissance et énergie
- ✓ Pétrole
- ✓ Industrie marine



SPÉCIFICATIONS STANDARD

Le revêtement autour de la porte permet un accès facile pour le chargement et le déchargement des pièces

Les zones d'impact direct en ligne avec le jet de sablage sont bordées de bandes protectrices de 1/2" d'épaisseur, 12" x 12" en chrome coulé remplaçable

Des verrouillage de sécurité empêchent l'ouverture de la porte du cabinet de sablage en cours de fonctionnement, assurant la protection de l'opérateur.

Un séparateur d'air de nettoyage à lèvres entièrement réglable garanti un nettoyage optimal de l'abrasif.

Détecteur de bas niveau d'abrasif et témoin sur le tableau électrique

Toutes les machines sont équipées de protecteurs et de dispositifs de sécurité conformes, afin d'assurer la sécurité des opérateurs. Tout le câblage électrique est conçu pour se conformer à la protection des opérateurs. Les systèmes de sablage et lavage ISTblast, ou l'une de ses divisions n'assumera aucune responsabilité en cas de non-respect par l'opérateur des règles de sécurité lors de l'utilisation de cet équipement.

OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES DISPONIBLES

- Système de collecteur de poussière
- Tambour de séparation rotatif
- Tableau électrique approuvé UL
- Séparateur d'abrasif "Sweco"
- Trémie d'abrasif auxiliaire et capteur de niveau bas
- Électrovanne Magnavalve® à impulsion électromagnétique

C'est dans la personnalisation de nos modèles de base selon les besoins spécifiques de vos pièces qui fait que ISTblast va vraiment se démarquer de la concurrence. Grâce à une équipe de conception accomplie et éprouvée, ISTblast peut construire des équipements à partir de zéro ou tout simplement modifier vos modèles existants pour les adapter à vos applications de nettoyage.

ISTBLAST VOUS OFFRE UNE GAMME COMPLÈTE D'ÉQUIPEMENT DE GRENAILLAGE SANS AIR ET DE PIÈCES DE LAVAGE, TEL QUE :



SPÉCIFICATIONS	36T	48T	60T	72T	96T
Capacité de la table	2 000 lbs.	2 500 lbs	3 000 lbs	4 000 lbs	6 000 lbs
Espace de travail	36" Dia. x 34" H	48" Dia. x 34" H	60" Dia. x 48" H	72" Dia. x 60" H	96" Dia. x 60" H
Dimensions hors-tout	84"L x 48"W x 144"H	12' x 12' x 19.6'H			
Électricité	240V or 460V,3-Ph	460V, 3-Ph 60 Hz			
Abrasif requis	600 lbs.	1 000 lbs.	1 000 lbs.	1 700 lbs.	2 500 lbs.
Séparateur d'air à lèvres	20"	20"	20"	20"	40"
Roues de sablage					
Nombre de roues	1	1	2	2	3
Puissance (en hp)	10 hp	20 hp	10 hp	15 hp	15 hp
Diamètre	15"	15"	15"	15"	15"
Rotations par minute	3 600	3 600	3 600	3 600	3 600
Structure de cabinet en manganèse	1/4-1/2"	1/4-1/2"	1/4-1/2"	1/4-1/2"	1/4-1/2"
Encombrement requis	96"W x 72"L	120"W x 84"L	10'W x 8'D x 15'H	12'W x 12'L x 15'H	12'W x 12'L x 19.6'H
Poids à l'expédition	4 350 lbs.	5 700 lbs.	9 200 lbs.	14 000 lbs.	18 000 lbs.