



by

SPALECK
INDUSTRIES

PX 300
MDL 400
Y500 as tb



TONNEAUX D'ÉBAVURAGE

MACHINES DE FINITION PRODUCTIVES AU FAIBLE COUT D'EXPLOITATION

Ébavurage, décalaminage, désoxydation des chants, cassement d'angle, décapage et préparation de surface des pièces découpées au plasma ou oxycoupées par brassage dans une charge de pyramides en fonte spécialement définies pour le type de matière.

Le traitement propre, à sec et peu gourmand en consommable fait de ces outils un atout pour l'environnement, l'ergonomie et la sécurité des opérateurs.



PX 300

Machine de tonnelage avec chargement par le devant avec porte automatique, déchargement par le devant ou par gravité.

Charge utile : 300 L / 400 kg

Pièces maxi 1350 x 300 mm x 15 kg

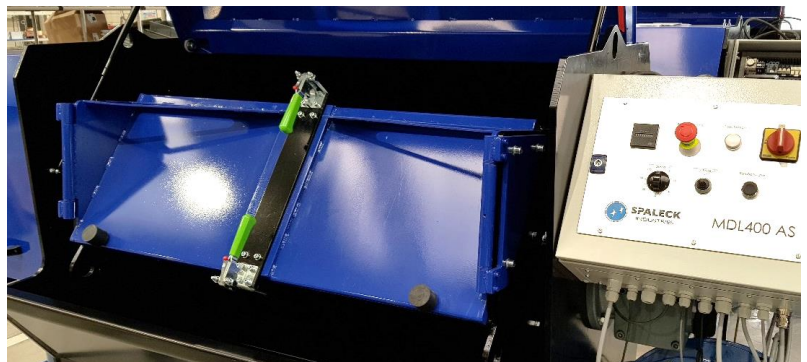


MDL 400

Machine de tonnelage avec chargement et déchargement par le devant, haute capacité.

Charge utile : 400 L / 500 kg

Pièces maxi 1250 x 500 mm x 30 kg



Y 500 as tb

Machine de tonnelage avec chargement par le dessus et déchargement par gravité.

Possibilité d'utiliser des bacs de chargement et déchargement compatibles avec les bacs de collecte des pièces usinées de la MAG_{EVO}

Charge utile : 500 L / 600 kg

Pièces maxi 1250 x 500 mm x 30 kg



100
YEARS
1919-2019



Vernet Behringer est une filiale du groupe BEHRINGER, leader dans la fabrication de scies à ruban, scies circulaires et machines d'usinage pour les négociants d'acier, entreprises métallurgiques et constructeurs métalliques.