

SUPERSEALER SB20

SCELLANT EN BANDE CONTINUE ROTATIVE

OK
oksealer.com



Le scellant de sac thermique continu Supersealer SB20 scelle en continu une large gamme de matériaux de sac à grande vitesse et efficacement. La construction en acier inoxydable SB20 ultra résistante associée à la technologie éprouvée de scellage en bande et les commandes conviviales garantissent la performance continue de service dans des applications exigeantes.

OKSEALER.COM



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES DU SUPERSEALER SB20 :

Plage de tailles de sac :	Toutes les tailles de sac
Gamme de matériaux de sacs :	Matériaux thermoscellants jusqu'à 24 mils
Vitesse :	Jusqu' à 65 fpm et 20 mpm
Largeur de soudure :	5/16" ou 8 mm
Sens de la machine :	Droite à gauche ou de gauche à droite
Exigences électriques :	110 VAC, 1 Ph, 60 Hz, 10 Amp ou 220 VAC, 1 Ph, 50 Hz, 7 Amp Marque CE
Pneumatique :	Inutile sur une configuration standard. Nécessaire pour le massicot de garniture par flux en jet en option

CARACTÉRISTIQUES

Aucun changement de bande d'outil :	Facile à entretenir
Vitesse variable.	Facilité d'adaptation des vitesses et de flexibilité du convoyeur
Régulation de température PID en boucle fermée :	Température de soudure précise et uniforme
Piédestal motorisé :	Par une touche d'un bouton, pour des réglages en hauteur, simplifiant les applications multiples de sac/pochette.

AVANTAGES

OPTIONS DU SUPERSEALER SB20 :

Massicot de haut de sac :	Deux styles : Lame rotative ou lame stationnaire, répondant à toutes les exigences d'application
Massicot de garniture :	3" ou 76 mm ou 5" ou 127mm D'autres longueurs de coupe peuvent être adaptées
Alimentation automatique :	Alimentation T PAK dans le Supersealer pour les systèmes de convoyeur à grande vitesse
Codeurs de sacs et imprimantes :	Codeur par gaufrage ou codeur par rouleau d'encre. Jusqu'à deux lignes. Tous les autres codeurs sur le marché peuvent être montés et intégrés avec le Supersealer
Convoyeurs :	Convoyeurs pour répondre à toutes les exigences de l'application
Remplisseurs de sac et chargeurs de sac :	OK International travaille avec ses partenaires qui fabriquent des balances, des tarières et de la robotique et des chargeurs de sac automatique pour créer une ligne d'emballage homogène
Scellant lavable au jet et lavage au jet des corrosifs :	Mises à niveau pour toutes sortes d'environnements et d'applications
Dépoussiéreurs pour les environnements très poussiéreux :	Enlève la poussière qui crée des barrières au scellage de la zone de collage de sorte que le sac peut être scellé

OKSEALER.COM

SUPERSEALER SB10

SB10 (de droite à gauche) socle avec roulettes et support motorisé avec convoyeur BBY-100 en option.



SUPERSEALER SB20 AVEC BALANCE TRIDYNE

SB20 (gauche à droite), socle avec roulettes et support avec vérin à gaz et option de convoyeur BBY-100 et balance F-206 de Tridyne.



SUPERSEALER SB30

SB30 (de gauche à droite) socle avec roulettes et support motorisé avec convoyeur BBY-200 en option.



OK International Europe Ltd.
OK House
Shepherds Grove Industrial Estate West
Stanton, Suffolk, IP 31 2AR
England
44-1359-250705
44-1359-250165
sales@okiuk.com



OK International Corporation
73 Bartlett Street
Marlborough, MA 01752
USA
1-508-303-8286
1-508-303-8207
sales@oksealer.com