

PFAFF[®] Industriel

8346

Machine à coudre à bras et lit pour
chaussures pour applications très lourdes



Faits:

Vitesse max. : 200 cpm

Longueur de point max. : 6,5 mm

Épaisseur de couture max. : 12 mm

Longueur du bras : 490 mm

Moteur : 230 V, 50-60 Hz, 90 W



Machine à bras pour diverses applications, notamment pour les cordonniers, les orthopédistes et les bandages. La machine peut également être utilisée dans les usines de chaussures pour la RETOUCHES des coutures de fermeture dans le département de finition, et pour la RÉPARATION des bâches et des tentes. Le bras fin permet de coudre des coutures même dans les parties les plus étroites des chaussures. De plus, l'unité d'entraînement supérieure, qui peut être tournée dans toutes les directions, permet un changement individuel du sens d'entraînement même pendant la couture. Une version zigzag (sous-classe 20-ZZ) est disponible en option, ce qui permet d'élargir le champ d'application traditionnel. Il est possible de passer simplement du point droit au point zigzag.

Modèles de base :

8346/10

Tête de couture avec petite canette

8346/20

Tête de couture avec canette de taille moyenne

8346/30

Tête de couture avec grande canette

Combinaisons :

.../6225

avec moteur à courant continu

.../20-ZZ-6225

avec moteur à courant continu et dispositif zigzag

.../8800

support de machine à coudre pour travail assis

.../8801

support de machine à coudre pour travailler debout

Caractéristiques:

- Bras libre mince (bras cylindrique)
- Un pied d'entraînement, qui peut être tourné dans toutes les directions, de sorte qu'il est possible de coudre n'importe quelle partie de la pièce et dans n'importe quelle direction.
- Coutures de fermeture parfaites (bonne formation de points) aussi bien sur les cuirs délicats des articles et sur des chaussures robustes.
- Un moteur à courant continu monté sur la tête de couture permet le fonctionnement de la machine sans support de machine.
- Une unité de positionnement d'aiguille facilite le contrôle de la machine, même lors de la couture de chaussures très étroites avec des coutures compliquées.
- Réglage de la longueur de point en continu - utile pour les travaux de finition.