

"La taglia-anime"

BAF



- La taglia-anime BAF 900 è impiegata per il taglio dritto o inclinato delle anime in plastica di tracolle, maniglie etc.
- Corredata di accessorio per il taglio dritto di cerniere lampo in plastica.
- La lama a ghigliottina azionata da un potente pistone pneumatico consente il taglio netto e preciso anche di profilati pieni.
- L'azionamento a pedale ottimizza la produttività della macchina.
- Dotata di guida a battuta e asta millimetrata per l'esatta misurazione della lunghezza di taglio.
- Viene fornita montata su una base in lamiera verniciata dotata di scivolo per lo scarico del materiale tagliato.
- Grazie alle sue ridotte dimensioni può essere utilizzata appoggiata sul banco da lavoro.
- Completamente pneumatica, non richiede nessun collegamento elettrico.

● Versioni disponibili:

- BAF 900 taglia-anime / tagliacerniere

BAF 900

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ingombro	Peso	Diametro max.	Lunghezza di taglio
69x27x27 cm	14 Kg.	12 mm.	regolabile da 5 a 55 cm.

ESEMPI DI LAVORAZIONE BAF 900

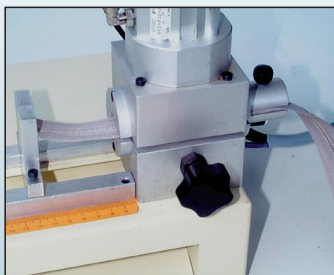
Taglio di anima in plastica inclinato dritto	Taglio di anima in plastica inclinato inclinato	Taglio di anima in plastica dritto dritto	Taglio di cerniera lampo in plastica

TAGLIA-ANIME



Nella foto esempio di taglio inclinato di un tubo in plastica sul quale verrà successivamente cucita la pelle o la stoffa per la realizzazione di una maniglia.

TAGLIACERNIERE



Con la stessa macchina è possibile eseguire il taglio netto e dritto della cerniera lampo. Questa operazione, normalmente eseguita con le forbici, risulta assai più rapida e meno faticosa.



Il manometro, posto sul lato posteriore della macchina, consente di regolare la giusta pressione del pistone in base alla forza necessaria da imprimere alla lama.



"Cores cutting machine"



BAF 900

- The cores cutting machine "BAF 900" is used for the cutting, straight or inclined, of the plastic cores used for shoulder belts, handles and so on.
- Equipped with a device for straight cutting of the plastic zippers.
- The guillotine knife, pushed by a strong pneumatic piston, consents a cut always clean and exact, even for solid cores.
- The operating by pedal optimise the productivity of the machine.
- Provided with a "material beating guide" and millimetre rod for the perfect measurement of the cutting length.
- Machine supplied assembled on a painted plate equipped with a slide for consenting the unloading of the cut material.
- Thanks to the very reduced dimensions, the machine can be used just by putting it on a normal work table.
- The length of the two extremities not trimmed can be changed by moving the photocells horizontally on the guides.
- Completely pneumatic, no electric connection is required.

Available model:

- "BAF 900" core and zipper cutting machine.

TECHNICAL FEATURES

Dimensions	Weight	Max. diameter	Cutting lenght
69x27x27 cm	14 Kg.	12 mm.	regulating from 5 to 55 cm.



"Machine à couper les renforts"



BAF 900

- La machine BAF 900 est utilisée pour effectuer la coupe en droit ou inclinée des renforts en plastique pour les bandoulières, les poignées etc.
- Equipée d'un accessoire pour la coupe en droit des fermetures éclairées en plastique.
- Le couteau à guillotine, actionné par un puissant piston pneumatique, consente une coupe toujours nette et précise même sur des renforts plats.
- La mise en marche à pédale optimise la productivité de la machine.
- Equipée d'un guide à battement du matériel et de tige millimétrée pour une exacte mesure de la longueur de coupe.
- La machine est livrée sur une base en tôle vernie doublée d'une glissière pour le déchargement de la matière coupée.
- Grâce aux dimensions très réduites peut être utilisée sur une table de travail aussi.
- Complètement pneumatique, il n'y a aucun branchement électrique à faire.

Modèle disponible:

- "BAF 900" à couper les renforts et les fermetures éclairées.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	Poids	Diametre max.	Lounguer coupe
69x27x27 cm	14 Kg.	12 mm.	régolable da 5 a 55 cm.