

DFM 200-4 / DFM 200-8

CNC Gasket milling machine
Fraiseuse de joint CNC



DFM 200-4

Our Experience - Your Advantage

DFM 200-4

CNC 3 axis gasket milling machine
For relief-milling of gaskets at PVC profiles!

Efficient machining of 4 profile rods (horizontal).

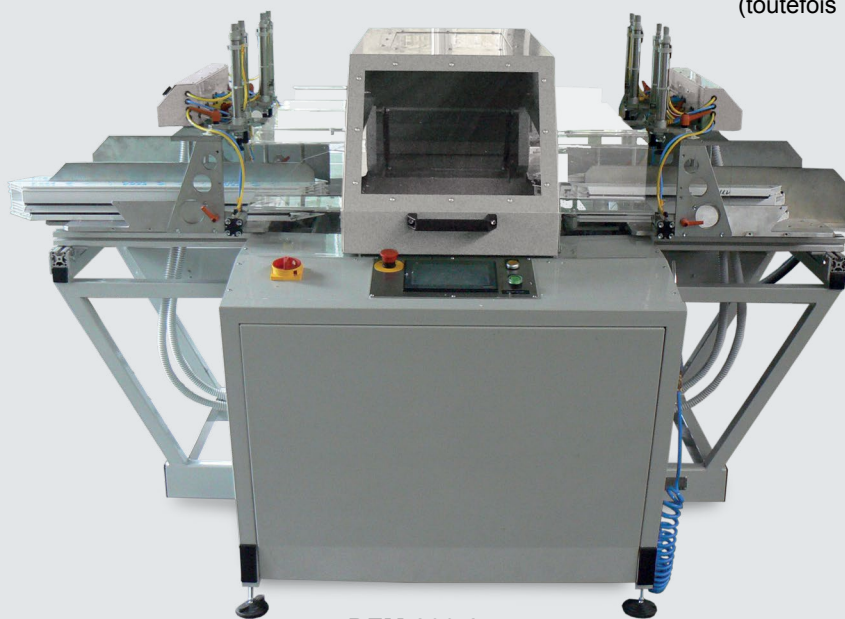
- Disk cutter Ø 80 mm
- Speed adjustable from 6000 to 18000 RPM
- Control with 7" touch screen panel
- Visualization of profile base
- Easy handling and simple feeding with new profiles
- Sturdy linear guides ensure a high service life
- 8 pneumatic clamps, two each per profile rod
- Simultaneous machining of four profile ends
- Prepared for the connection of an exhaust (however without exhaust)

DFM 200-8

CNC 3 axis gasket milling machine
For relief-milling of gaskets at PVC profiles!

Efficient machining of 2x4 profile rods (horizontal).
Optional possibilities for one-sided, alternate and throughfeed machining.

- Disk cutter Ø 80 mm
- Speed adjustable from 6000 to 18000 RPM
- Omron control with 7" touch screen panel
- Visualization of profile base
- Easy handling and simple feeding with new profiles
- Sturdy linear guides ensure a high service life
- 16 pneumatic clamps, two each per profile rod
- Simultaneous machining of eight profile ends
- Prepared for the connection of an exhaust (however without exhaust)



DFM 200-8

Technical data apply to basic machine without options / Les données techniques sont valables pour la machine de base sans options

Notre Expérience - Votre Avantage

DFM 200-4

Fraiseuse de joint CNC à trois axes
Pour détalonner à la fraise les joints de profils PVC!

Usinage efficace pour 4 barres de profils (horizontal)

- Fraise-disque Ø 80 mm
- Vitesse ajustable de 6.000 à 18.000 rpm.
- Commande avec écran tactile 7"
- Visualisation de la base de contact de profil
- Maniement facile et alimentation simple de nouveaux profils
- Guidages linéaires stables pour une longue durée de vie
- 8 dispositifs de serrage pneumatique, 2 dispositifs par barre de profil
- Usinage simultané de 4 bouts de profil
- Préparée pour la connexion d'une aspiration (toutefois sans celle-ci)

DFM 200-8

Fraiseuse de joint CNC à trois axes
Pour détalonner à la fraise les joints de profils PVC!

Usinage efficace pour 2x4 barres de profils (horizontal)
Usinage au choix possible d'un côté, d'un côté à l'autre et en continu.

- Fraise-disque Ø 80 mm
- Vitesse ajustable de 6.000 à 18.000 rpm.
- Commande Omron avec écran tactile 7"
- Visualisation de la base de contact de profil
- Maniement facile et alimentation simple de nouveaux profils
- Guidages linéaires stables pour une longue durée de vie
- 16 dispositifs de serrage pneumatique, 2 dispositifs par barre de profil
- Usinage simultané de 8 bouts de profil
- Préparée pour la connexion d'une aspiration (toutefois sans celle-ci)

Technical data/ Données techniques:

- max. profile width/Largeur de profil max: 130 mm
- max. profile height/Hauteur de profil max: 100 mm
- min. profile rod length/
Longueur min. de la barre de profil: 400 mm

Connected value/

Valeur de raccordement:

- 230V, 50/60 Hz
- Connected load: approx./
Puissance connectée:
env 1.0 kW-Motor of S1 class/
Moteur de la classe S1
- Compressed air connection/
Raccord d'air comprimé:
NW8 - 6-8 bar