

PM 06/2P



PNEUMATISCHES MESSER ~ VIBRATIONSARM ~
PNEUMATICAL KNIFE ~ LOW VIBRATION ~



Anwendung

- professioneller Einsatz für vielfältige Schneidaufgaben
vorrangig im Lebensmittelbereich

Application

- professional cutting tasks
especially in the sector of food processing

Einsatzgebiete

- schneiden von
- Wurst- und Fleischwaren
 - Fisch
 - Käse
 - Gemüse
 - Kuchen und Torten

Field of application

- cutting of
- meat and sausages
 - fish
 - cheese
 - vegetables
 - bread, cake and gateau

Antriebsart

pneumatisch

Mode of drive

pneumatical

Gerätemerkmale

- zertifiziert (GS) durch die
Fleischerei-Berufsgenossenschaft
- wartungsarm und reinigungsfreundlich
- schwingungsarm
- einfache Handhabung
- robuste & ergonomisch vorteilhafte Konstruktion
- Gehäuse aus antibakteriell wirkendem Kunststoff

Characteristics

- certified (GS) by the
butchers and staff association
- service reduced and easy to clean
- less vibration
- easy to handle
- robust and profitable ergonomical design
- casing made of antibacterial plastic

GS-Prüfbescheinigung Nr.

07003

GS-verification certificate no.

Technische Daten

Anschlussdruck	max. 8 bar
Luftverbrauch (ca.)	250 l/min
Gewicht	670g
Schnitthübe (ca.)	16.500/min
Geräuschpegel (ca.)	74 dB(A)
Vibration (ca.)	4m/s ²

Technical Data

Connection pressure	
Air consumption (app.)	
Weight	
Cutting rate (app.)	
Noise level (app.)	
Vibration (app.)	

Vorteile gegenüber üblichen Handmessern

- geringer Kraftaufwand beim Schneidvorgang
- problemloses Schneiden von schwierigen Produkten:
Krustenbraten
Kochschinken
gefüllter Streuselkuchen
gefüllte Torten (auch Sahnetorten)

Advantages over ordinary Hand knives

- less effort during the cutting process
- smooth cutting of difficult products:
roasted pork
ham
filled streusel cake
filled gateau (as well as creamed cakes)

Schneidbereich

- 0...bis ca. 250mm
je nach eingesetzter Klinge

Cutting range

- 0...to approx. 250mm
depending on used blade

Klingenwechsel

- Lösen einer Sechskantschraube und Kontermutter
- Klinge wechseln
- Sechskantschraube und Kontermutter anziehen

Blade replacement

- loosen the hexagon screw and check nut
- exchange the blade
- tighten hexagon screw and check nut

Gerätebetrieb

- Anschluss an die Druckluftanlage
- Entriegeln des Sicherheitshebels
- Betätigung des Einschalthebels
- beim Loslassen des Einschalthebels schaltet das Gerät ab, der Sicherheitsmechanismus verriegelt automatisch

Usage

- connect to the compressed air system
- unlocking of security switch
- push switch-on
- device turns off when handle is released
- the safety mechanism locks automatically

Reinigung

- normale Reinigung unter fließend warmem Wasser

Cleaning

- ordinary cleaning with warm water

Lieferumfang

- Grundgerät
- 2 Messerklingen
- ein Wartungsset

Basic kit

- basic device
- 2 blades
- preventive maintenance set

Sonderzubehör (gegen Aufpreis)

- pneumatische Wartungseinheit
- Spiraldruckschlauch
- Stativ
- Spezialklingen etc.

Additional accessories (for an extra charge)

- pneumatical maintenance unit
- helix pressure hose
- stand
- special blades

Garantie

½ Jahr – ausgenommen sind Verschleißteile wie z.B. Klingen und Schläuche

Warranty

½ year – except wear parts e.g. blades and tubes

ASTOR-Servicetelefon

+49 - (0)33678 - 649 - 29

ASTOR-Service phone



ASTOR Schneidwerkzeuge GmbH
Lebbiner Str. 18
D – 15859 Storkow
Tel. +49 – (0) 3 36 78 – 649 - 0
Fax +49 – (0) 3 36 78 – 649 - 22
info@astorblades.de • www.astorblades.de / .com