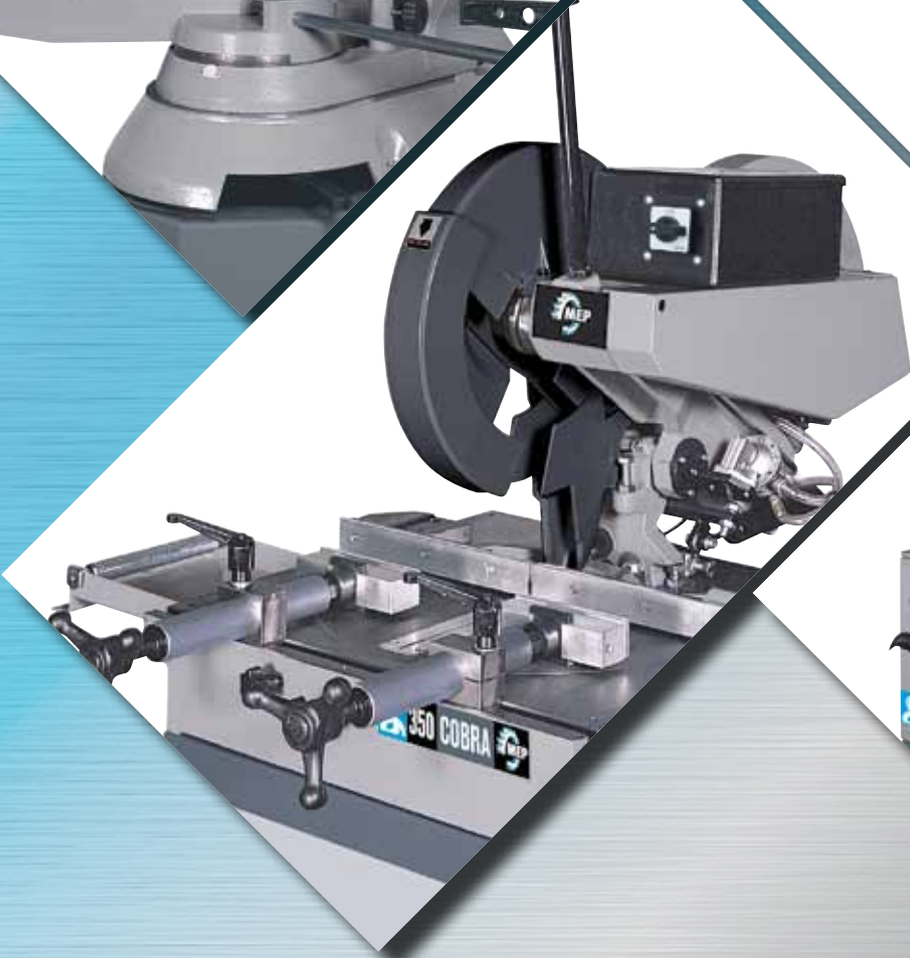


# CATALOGUE EXPORT





## INDEX

**03 COBRA 330**

---

**05 COBRA 450**

---

**07 COBRA 350**

---

**09 RABBIT 301**

---

**11 RABBIT 350**

---

**13 RABBIT 351**

---

pictures in this catalogue may show optional parts

---

les photos publiées sur le présent catalogue peuvent montrer  
des pièces qui ne sont pas de séries





# COBRA

## 330

Manual sawing machine with blade from down to up to cut aluminium, light alloys and plastic solid and/or sections using blade with electrowelded hard-metal plates. The machine cuts from 45° right up to 60° left.

### BASIC MODEL IS SUPPLIED COMPLETE WITH:

- One vertical vice to clamp material;
- Blade lubrication by means of manually operated pump;
- Adjustable vice back stop for mitre cutting with adjustable stops;
- Mechanical limit switches to delimit start cut and end cut;
- Machine has handles so as to be hoisted;
- Service keys and instructions manual; for maintenance and spare parts.

### OPTIONALS

- Emulsible oil 1t.5
- Widia blade  $\varnothing$  330x32x3,6 negative rake
- Additional vice
- Guide for longitudinal cuts with blade guard
- Tubular steel base
- Low tension safety switch

Tronçonneuses manuelle, à fraise-scie ascendante à plaquettes de carbure rapportées pour la coupe de profils, de pleins en aluminium et en alliages légers de 45° à droite à 60° à gauche, et pour coupes longitudinales.

### LA MACHINE STANDARD EST LIVREE AVEC:

- Etau vertical pour le blocage de la barre à couper;
- Lubrification de la lame par pompe actionnée manuellement;
- Butée de l'étau réglable pour les coupes biaises;
- Fins de course mécaniques de début et de fin de coupe;
- Machine prévue pour le transport manuel;
- Clés de service, notice d'utilisation, d'entretien et pour pièces détachées.

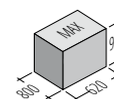
### ACCESSOIRES

- Bidon d'huile de coupe 5 l
- Fraise-scie à plaquettes carbure rapportées  $\varnothing$  330x32x3,4 mm dépouille négative
- Etau supplémentaire
- Guide pour coupes longitudinales avec capot de protection
- Socle en tube
- Poignée de commande à basse tension

OPTIONALS from page 14

ACCESSOIRES de la page 14

mm	kW	rpm	kg	Cutting shapes					
				0°	45°	60°	45°		
330x32x3,6	1,5	2800	85	90	60	65	85	120x50	180x50
					55	50	80	70x30	100x50
								60x40	
								95x50	140x50







# COBRA

## 450/450 MA

Manual sawing machines with blade from down to up to cut aluminium, light alloys and plastic solids and or sections using blade with electrowelded hard-metal plates. The machine cuts from 45° right up to 45° left and can also make longitudinal cuts. On the model 450 MA (automatic vice) the vice opens/closes by means of a selector on the control panel.

### BASIC MODEL IS SUPPLIED COMPLETE WITH:

- One vertical vice to clamp material;
- Blade lubrication by means of manually operated pump;
- Adjustable vice back stop for mitre cutting;
- Mechanical limit switches to delimit start cut and end cut;
- Filter, reductor and air lubrication group (only 450 MA version);
- Service keys, instructions manual for maintenance and spare parts list.

### OPTIONAL

- Emulsible oil lt. 5
- Widia blade Ø 450x32x4 negative rake
- Pneumatic vice (only MA version)
- Additional vice
- Guide for longitudinal cuts with blade guard
- Steel base
- Low tension safety switch

Tronçonneuses manuelle, à fraise-scie ascendante à plaquettes de carbure rapportées pour la coupe de profils et de pleins en aluminium, en alliages légers et en plastique de 45° à droite à 45° à gauche, et pour coupes longitudinales. Sur le modèle COBRA 450 MA (étau automatique) l'ouverture et la fermeture de l'étau sont commandées par un sélecteur qui est situé sur le tableau de commande.

### LA MACHINE STANDARD EST LIVREE AVEC:

- Etau vertical pour le blocage de la barre à couper;
- Lubrification de la lame par pompe actionnée manuellement;
- Butée de l'étau réglable pour les coupes biaisées;
- Fins de course mécaniques de début et de fin de coupe;
- Groupe de traitement de l'air comprenant le filtre, le réducteur, le graisseur (seulement pour la COBRA 450 MA);
- Clés de service, notice d'utilisation, d'entretien et pour pièces détachées.

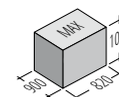
### ACCESSOIRES

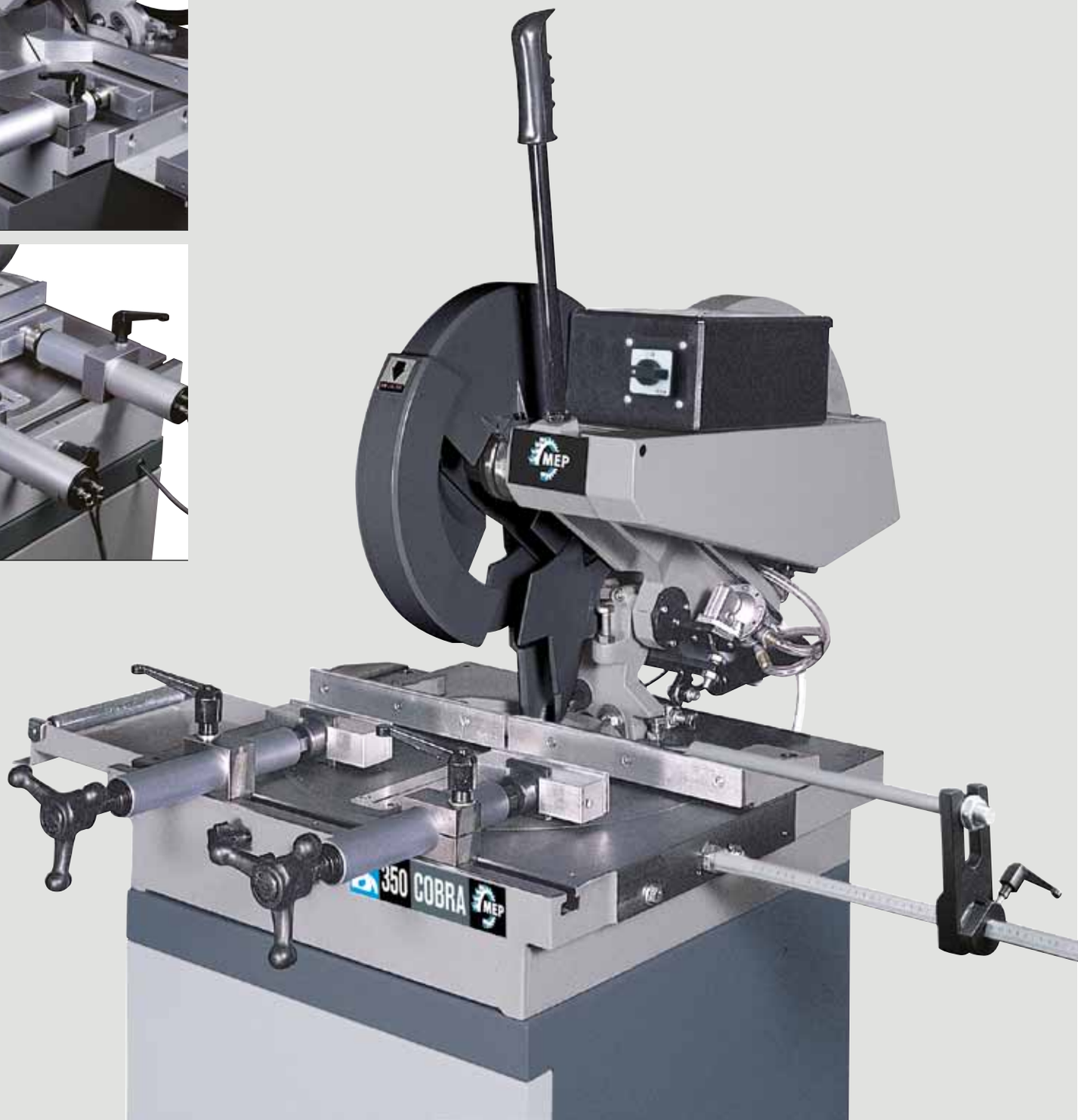
- Bidon d'huile de coupe 5 l
- Fraise-scie à plaquettes carbure rapportées Ø 450x32x4 mm dépouille négative
- Etau vertical pneumatique (seulement pour la version MA)
- Etau supplémentaire
- Guide pour coupes longitudinales avec capot de protection
- Socle en tôle
- Poignée de commande à basse tension

OPTIONALS from page 14

ACCESSOIRES de la page 14

								
				0°	45° 	60° 	45° 	
mm	kW	rpm	kg					
450x32x4	2,2	2800	135	140	125	130	220x70	270x90
				140	130	90	100x70	190x40
				140	120		160x80	220x60







# COBRA

## 350/350 MA

Sawing machines to cut aluminium, light alloys or plastic solids and/or sections using blade with electrowelded hard-metal plates. The machine which cuts from 45° right up to 45° left has the head which can be tilted and is available three-phase or single-phase.

On the model 350MA, which is supplied complete with steel base, the vices close automatically when lowering the head.

### BASIC MODEL IS SUPPLIED COMPLETE WITH:

- Rotating table mounted on bearing for a smooth and precise rotation;
- Fixed mechanical stops at 0° and 45° left/right to position the head quickly;
- Screw locking system to lock the head at any degree;
- Steel base (for 350MA only);
- Chip conveyor predisposed to mount chip collector;
- Automatic device to lubricate blade;
- Material is clamped by means of two vices which can be freely positioned;
- Movable aluminium jaws which can be adjusted vertically;
- Stock support arm with roller predisposed to mount loading table;
- Adjustable cut to measure stop with millimetered scale to make cuts of the same length.
- Service keys, instructions manual for maintenance and spare parts list.

### OPTIONAL

- Emulsible oil lt. 5
- Widia blade
- Steel base
- Low tension safety switch
- Pneumatic vertical vice (only MA version)

Tronçonneuses à fraise-scie à plaquettes de carbure rapportées pour la coupe de pleins et de profils en aluminium, en alliages légers et en plastique de 45° à droite à 45° à gauche, avec tête inclinable verticalement. Elles sont disponibles en version triphasée ou monophasée. Sur le modèle COBRA 350 MA qui est livré avec le socle, la descente de la tête entraîne la fermeture automatique des étaux.

### LA MACHINE STANDARD EST LIVRÉE AVEC:

- Plateau tournant monté sur un roulement qui rend son pivotement aisé et précis;
- Butées mécaniques permettant un positionnement rapide de la tête sur 0° et 45° à droite et à gauche;
- Système de blocage à vis pour le positionnement de la tête sur n'importe quel angle;
- Socle en tôle (seulement pour la COBRA 350 MA);
- Buse pour copeaux conçue pour être raccordée à une installation d'aspiration;
- Dispositif de lubrification automatique de la fraise-scie;
- Système de serrage assuré par deux étaux frontaux qui peuvent être positionnés sur l'axe longitudinal des barres à couper;
- Mâchoires mobiles rapportées en aluminium avec possibilité de réglage du positionnement vertical;
- Servante avec rouleau pour l'appui des barres à couper et pour le montage de la table d'amenée à rouleaux;
- Butée réglable avec tige millimétrée pour les coupes de même longueur;
- Clés de service, notice d'utilisation, d'entretien et pour pièces détachées.

### ACCESSOIRES

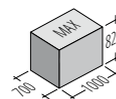
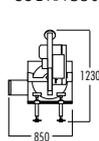
- Bidon d'huile de coupe 5 l
- Fraise-scie à plaquettes carbure
- Socle en tôle
- Poignée de commande à basse tension
- Etau vertical pneumatique (seulement pour la version MA)

OPTIONALS from page 14

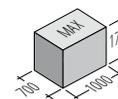
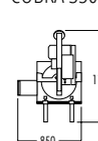
ACCESSOIRES de la page 14

								
mm	kW	rpm	rpm	kg	0°	120	105	180x70
HM 350x32x3,4	2,2	3400	1700/3400	160	45° 	120	100	135x60
				210 (MA)	45° 	110	95	135x60

COBRA 350



COBRA 350 MA







# RABBIT

## 301

Abrasive cut-off machine HP 7,5 3-phase 1 speed for a fast cut on any kind of material.

### BASIC MODEL IS SUPPLIED COMPLETE WITH:

- Inclined vice to cut from 45° right up to 45° left;
- Vice with quick clamping lever;
- Adjustable cut to measure stop to make cuts of the same length;
- Blade shaft Ø 25mm complete with adapter ring to mount blades with hole Ø 30mm;
- Service keys, instructions manual for maintenance and spare parts list.

### OPTIONAL

- Abrasive disk Ø 300x25,4x3
- Steel base
- Low tension safety switch
- Star-delta switch

Tronçonneuses à meule à 7,5 HP triphasées à une vitesse pour la coupe rapide de tous matériaux.

### LA MACHINE STANDARD EST LIVREE AVEC:

- Etau incliné pour les coupes de 45° à droite à 45° à gauche;
- Eaux avec dispositif de serrage rapide;
- Butée réglable pour les coupes de même longueur;
- Arbre porte-meules avec un Ø 25 mm, livré avec une bague d'adaptation pour les meules ayant un Ø 30 mm;
- Clés de service, notice d'utilisation, d'entretien et pour pièces détachées.

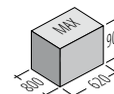
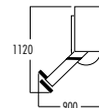
### ACCESSOIRES

- Disque abrasive Ø 300x25,4x3
- Socle en tôle
- Poignée de commande à basse tension
- Démarrage étoile-triangle

OPTIONALS from page 14

ACCESSOIRES de la page 14

								
mm	kW	rpm	kg	mm	0°	90	85	110x75
300x25,4x3	7,5	5400	140	110	45° 	90	75	85x65
					45° 	70	65	90x55







# RABBIT

## 350

Abrasive cut-off machine HP 7,5 3-phase 1 speed for a fast cut on any kind of material.

### BASIC MODEL IS SUPPLIED COMPLETE WITH:

- Inclined vice to cut from 45° right up to 45° left;
- Vice with quick clamping lever;
- Adjustable cut to measure stop to make cuts of the same length;
- Blade shaft Ø 25mm complete with adapter ring to mount blades with hole Ø 30mm;
- Service keys, instructions manual for maintenance and spare parts list.

### OPTIONAL

- Abrasive disk Ø 350x25,4x3,5
- Steel base
- Low tension safety switch
- Star-delta switch

Tronçonneuses à meule à 7,5 HP triphasées à une vitesse pour la coupe rapide de tous matériaux.

### LA MACHINE STANDARD EST LIVREE AVEC:

- Etau incliné pour les coupes de 45° à droite à 45° à gauche;
- Etau avec dispositif de serrage rapide;
- Butée réglable pour les coupes de même longueur;
- Arbre porte-meules avec un Ø 25 mm, livré avec une bague d'adaptation pour les meules ayant un Ø 30 mm;
- Clés de service, notice d'utilisation, d'entretien et pour pièces détachées.

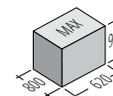
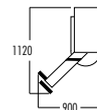
### ACCESSOIRES

- Disque abrasif Ø 350x25,4x3,5
- Socle en tôle
- Poignée de commande à basse tension
- Démarrage étoile-triangle

OPTIONALS from page 14

ACCESSOIRES de la page 14

								
mm	kW	rpm	kg	mm	0°	110	100	110x100
350x25,4x3,5	7,5	4400	145	110	45° 	105	90	100x90
					45° 	80	75	100x70







# RABBIT

## 351

Abrasive cut-off machine HP 7.5 3-phase 1 speed for a fast cut on any kind of material.

### BASIC MODEL IS SUPPLIED COMPLETE WITH:

- Inclined vice to cut from 45° right up to 45° left;
- Vice with quick clamping lever;
- Adjustable cut to measure stop to make cuts of the same length;
- Blade shaft Ø 25mm complete with adapter ring to mount blades with hole Ø 30mm;
- Service keys, instructions manual for maintenance and spare parts list.

### OPTIONAL

- Abrasive disk Ø 350x25,4x3,5
- Steel base
- Low tension safety switch
- Star-delta switch

Tronçonneuses à meule à 7,5 HP. triphasées à une vitesse pour la coupe rapide de tous matériaux.

### LA MACHINE STANDARD EST LIVREE AVEC:

- Etau incliné pour les coupes de 45° à droite à 45° à gauche;
- Etau avec dispositif de serrage rapide;
- Butée réglable pour les coupes de même longueur;
- Arbre porte-meules avec un Ø 25 mm, livré avec une bague d'adaptation pour les meules ayant un Ø 30 mm;
- Clés de service, notice d'utilisation, d'entretien et pour pièces détachées.

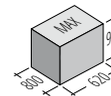
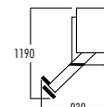
### ACCESSOIRES

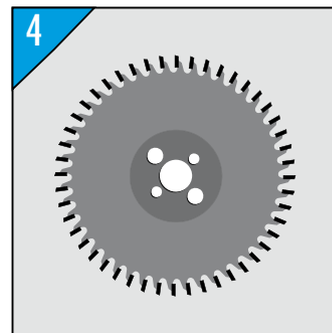
- Disque abrasive Ø 350x25,4x3,5
- Socle en tôle
- Poignée de commande à basse tension
- Démarrage étoile-triangle

OPTIONALS from page 14

ACCESSOIRES de la page 14

								
mm	kW	rpm	kg	mm				
300x25,4x3	7,5	4400	155	110	0° 	110	100	110x100
					45° 	105	90	100x90
					45° 	80	75	100x70





**COBRA 330**  
OPTIONAL UPON REQUEST



- 1 - low tension safety switch
- 2 - tubular steel base
- 7 - guide for longitudinal cuts with blade guard
- 3 - manual additional vice
- 4 - wideia blade Ø 330x32x3,6 negative rake
- 5 - emulsible oil lt. 5

ACCESSOIRES



- 1 - Poignée de commande à basse tension
- 2 - Socle en tube
- 7 - Guide pour coupes longitudinales avec capot de protection
- 3 - Etau supplémentaire manuelle
- 4 - Fraise-scie à plaquettes carbure rapportées Ø 330x32x3,4 mm dévaille négative
- 5 - Bidon d'huile de coupe 5 l

**COBRA 450**  
OPTIONAL UPON REQUEST



- 1 - low tension safety switch
- 6 - steel base
- 7 - guide for longitudinal cuts with blade guard
- 3 - manual additional vice
- 8 - additional pneumatic vice (only MA version)
- 4 - wideia blade Ø 450x32x4 negative rake
- 5 - emulsible oil lt. 5

ACCESSOIRES



- 1 - Poignée de commande à basse tension
- 6 - Socle en tôle
- 7 - Guide pour coupes longitudinales avec capot de protection
- 3 - Etau supplémentaire manuelle
- 8 - Etau supplémentaire pneumatique (seulement pour la version MA)
- 4 - Fraise-scie à plaquettes carbure rapportées Ø 450x32x4 mm dévaille négative
- 5 - Bidon d'huile de coupe 5 l

**COBRA 350**  
OPTIONAL UPON REQUEST

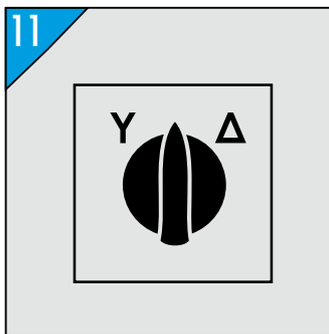


- 1 - low tension safety switch
- 9 - pneumatic vertical vice (only MA version)
- 10 - steel base (only 350 version with manual vice)
- 4 - wideia blade Ø 350x32x3,4 negative rake
- 5 - emulsible oil lt. 5

ACCESSOIRES



- 1 - Poignée de commande à basse tension
- 9 - Etau vertical pneumatique (seulement pour la version MA)
- 10 - Socle en tôle (seulement pour la version avec etau manuelle)
- 4 - Fraise-scie à plaquettes carbure rapportées Ø 350x32x3,4 mm dévaille négative
- 5 - Bidon d'huile de coupe 5 l





**RABBIT 301**  
OPTIONAL UPON REQUEST

-  1 - low tension safety switch
-  11 - star-delta switch
- 12 - steel base
- 13 - abrasive disk Ø 300x25,4x3

ACCESSOIRES

-  1 - Poignée de commande à basse tension
-  11 - Démarrage étoile-triangle
- 12 - Socle en tôle
- 13 - Disque abrasif Ø 300x25,4x3

**RABBIT 350**  
OPTIONAL UPON REQUEST

-  1 - low tension safety switch
-  11 - star-delta switch
- 12 - steel base
- 13 - abrasive disk Ø 350x25,4x3,5

ACCESSOIRES

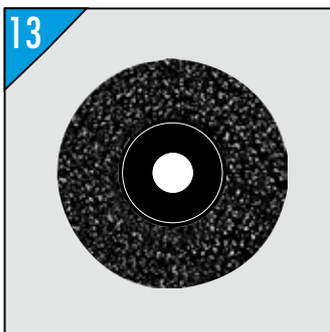
-  1 - Poignée de commande à basse tension
-  11 - Démarrage étoile-triangle
- 12 - Socle en tôle
- 13 - Disque abrasif Ø 350x25,4x3,5

**RABBIT 351**  
OPTIONAL UPON REQUEST

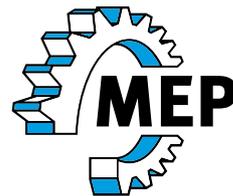
-  1 - low tension safety switch
-  11 - star-delta switch
- 14 - steel base
- 13 - abrasive disk Ø 350x25,4x3,5

ACCESSOIRES

-  1 - Poignée de commande à basse tension
-  11 - Démarrage étoile-triangle
- 14 - Socle en tôle
- 13 - Disque abrasif Ø 350x25,4x3,5



- to be requested when ordering machine  
- à demander lors de la commande de la machine



### **MEP SPA**

Sede operativa: Via Enzo Magnani, 1

61045 Pergola (PU) Italy

tel: +39 - 0721 - 73721

fax: +39 - 0721 - 734533

mepsa@mepsaws.it

[www.mepsaws.it](http://www.mepsaws.it)

Sede legale: Piazza del Liberty, 2

20121 Milano (MI) Italy

Reg. Imprese, C.F. e P. IVA 13051480153

Cod. EORI IT 13051480153

Capitale Sociale Eur 10.372.791,00 int. vers.

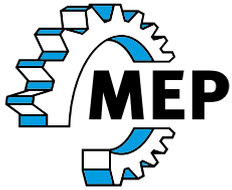
PEC: mepsa@mepsaws.legalmail.it

The manufacturer reserves the right to carry out modifications without notice.

---

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.





# MEP SPA

**PERGOLA - ITALIA**

Sede Operativa: Via Enzo Magnani, 1 - 61045 PERGOLA (PU) ITALY  
Tel. (+39) 0721 73721 - Fax (+39) 0721 734533

Sede Legale: Piazza del Liberty, 2 - 20121 MILANO (MI) ITALY  
R. Imprese, C.F. e P. IVA n°13051480153  
Cod. EORI IT13051480153  
Capitale Sociale € 10.372.791,00 int. vers.

Pec: [mepsa@mepsaws.legalmail.it](mailto:mepsa@mepsaws.legalmail.it)  
web site: [www.mepsaws.com](http://www.mepsaws.com)