

# **TRAVAIL DU SOL**



<b>1. LAMES POUR ROTAVATOR</b>	<b>4</b>
<b>2. LAMES DE FRAISE</b>	<b>8</b>
<b>3. BOULONNERIE</b>	<b>9</b>
<b>4. MARTEAUX DE BROYEUR</b>	<b>10</b>
<b>5. PIECES DE CHARRUE</b>	<b>11</b>

## LAMES POUR ROTAVATOR

### SCHÉMAS D'IDENTIFICATION



HELICOÏDALE

EQUERRE

GAUCHE

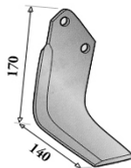
DROITE



**HOWARD P**

(équerre)

Type : HL-P



Modèle droit

Boulonnerie : TH 7/16

Lame : 75x6

Entraxe : 57

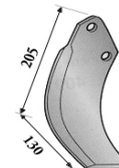
Perçage : 11.5

Réf : **EUHOW02**

**HOWARD PH**

(hélicoïdale)

Type : HL-P



Modèle droit

Boulonnerie : TH 7/16

Lame : 80x6

Entraxe : 57

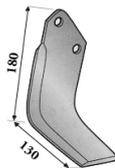
Perçage : 11.5

Réf : **EUHOW01**

**HOWARD PR**

(équerre)

Type : HA-CA-Rotor



Modèle droit

Boulonnerie : TH 7/16

Lame : 80x7

Entraxe : 57

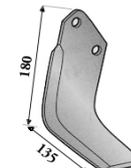
Perçage : 11.5

Réf : **EUHOW11**

**HOWARD U**

(équerre)

Type : U



Modèle droit

Boulonnerie : TH 1/2

Lame : 80x7

Entraxe : 57

Perçage : 13.5

Réf : **EUHOW31**

**HOWARD UH**

(hélicoïdale)

Type : U



Modèle droit

Boulonnerie : TH 1/2

Lame : 80x7

Entraxe : 57

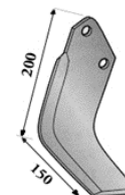
Perçage : 13.5

Réf : **EUHOW03**

**HOWARD FORESTIÈRE**

(équerre)

Type : T



Modèle droit

Boulonnerie : TH 16/40

Lame : 105x8

Entraxe : 76

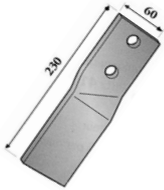
Perçage : 16.5

Réf : **EUHOW10**

# LAMES POUR ROTAVATOR

## HOWARD ROTALABOUR (équerre)

Type : Rotalabour Super



Boulonnerie : TH 16x45

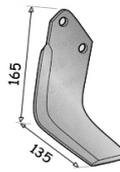
Lame : 60x12  
Entraxe : 50  
Perçage : 16.5

Modèle droit

Réf : **EUHOW37**

## KHUN (équerre)

Type : EL45



Boulonnerie : TH 11x35

Lame : 75x6  
Entraxe : 57  
Perçage : 11.5

Modèle droit

Réf : **EUKUH27**

## KHUN (hélicoïdale)

Type : EL80-EL100



Boulonnerie : TH 14x35

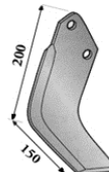
Lame : 80x7  
Entraxe : 57  
Perçage : 14.5

Modèle droit

Réf : **EUKE27H**

## KHUN (équerre)

Type : EL80-EL100



Boulonnerie : TH 14x35

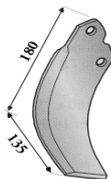
Lame : 80x7  
Entraxe : 57  
Perçage : 14.5

Modèle droit

Réf : **EUKE27**

## MASCHIO PM (hélicoïdale)

Type : A/E/KS



Boulonnerie : TH 1/2

Lame : 60x6  
Entraxe : 44  
Perçage : 12.5

Modèle droit

Réf : **EUMAS01**

## MASCHIO PM (équerre)

Type : A/E/KS



Boulonnerie : TH 1/2

Lame : 60x6  
Entraxe : 44  
Perçage : 12.5

Modèle droit

Réf : **EUMAS02**

## MASCHIO GM (hélicoïdale)

Type : NC/PS/Z



Boulonnerie : TH 14x35

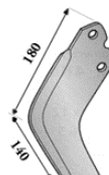
Lame : 80x7  
Entraxe : 56  
Perçage : 14.5

Modèle droit

Réf : **EUMAS10**

## MASCHIO GM (équerre)

Type : NC/PS/K



Boulonnerie : TH 14x35

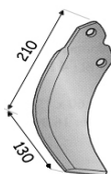
Lame : 80x7  
Entraxe : 56  
Perçage : 14.5

Modèle droit

Réf : **EUMAS11**

## MASCHIO (hélicoïdale)

Type : U



Boulonnerie : TH 14x35

Lame : 80x6  
Entraxe : 48  
Perçage : 14.5

Modèle droit

Réf : **EUMAS37**

## MASCHIO (équerre)

Type : U



Boulonnerie : TH 14x35

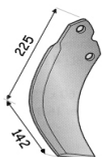
Lame : 80x6  
Entraxe : 48  
Perçage : 14.5

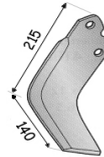
Modèle droit

Réf : **EUMAS38**

## LAMES POUR ROTAVATOR



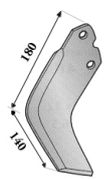
**MASCHIO ENTREPRISE** (hélicoïdale)  
 Type : B/BI/C/SC  
  
 Boulonnerie : TH 16x35  
 Lame : 80x8  
 Entraxe : 56  
 Perçage : 14.5  
 Modèle droit      Réf : **EUMAS03**

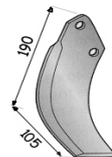
**MASCHIO ENTREPRISE** (équerre)  
 Type : B/BI/C/SC  
  
 Boulonnerie : TH 16x35  
 Lame : 80x8  
 Entraxe : 56  
 Perçage : 14.5  
 Modèle droit      Réf : **EUMAS04**

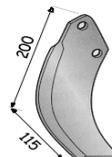
**BARONI** (équerre)  
 Type : N.T.  
  
 Boulonnerie : TH 16x35  
 Lame : 60x8  
 Entraxe : 56  
 Perçage : 14.5  
 Modèle droit      Réf : **EUBAR02**

**DONDI** (équerre)  
 Type : F/DCL/DCLS  
  
 Boulonnerie : TH 1/2  
 Lame : 70x6  
 Entraxe : 40  
 Perçage : 12.5  
 Modèle droit      Réf : **EUDON04**

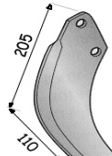
**FERRARI** (hélicoïdale)  
 Type : 72/90  
  
 Boulonnerie : TH 10x35  
 Lame : 50x6  
 Entraxe : 25  
 Perçage : 10.5  
 Modèle droit      Réf : **EUFER23**

**GOLDONI** (hélicoïdale)  
 Type : 22NT  
  
 Boulonnerie : TH 10x35  
 Lame : 45x5  
 Entraxe : 33  
 Perçage : 10.5  
 Modèle droit      Réf : **EUGOL17**

**GOLDONI** (hélicoïdale)  
 Type : 29/50  
  
 Boulonnerie : TH 1/2  
 Lame : 70x6  
 Entraxe : 42  
 Perçage : 12.5  
 Modèle droit      Réf : **EUGOL28**

**GOLDONI** (hélicoïdale)  
 Type : F/40s  
  
 Boulonnerie : TH 1/2  
 Lame : 70x6  
 Entraxe : 54  
 Perçage : 12.5  
 Modèle droit      Réf : **EUGOL33**

**KRONE** (équerre)  
 Type : REV/RE/s85-120  
  
 Boulonnerie : TH 14x35  
 Lame : 80x7  
 Entraxe : 57  
 Perçage : 14.5  
 Modèle droit      Réf : **EUKR08**

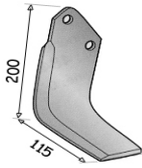
**MALETTI** (hélicoïdale)  
 Type : P/M  
  
 Boulonnerie : TH 14x35  
 Lame : 70x8  
 Entraxe : 46  
 Perçage : 14.5  
 Modèle droit      Réf : **EUMAL06**

# LAMES POUR ROTAVATOR

## MALETTI

(équerre)

Type : P/M



Boulonnerie : TH 14x35

Lame : 70x8

Entraxe : 46

Perçage : 14.5

Modèle droit

Réf: **EUMAL07**

## SICMA

(hélicoïdale)

Type : SM



Boulonnerie : TH 14x35

Lame : 80x7

Entraxe : 55

Perçage : 14.5

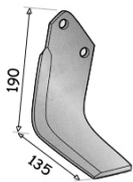
Modèle droit

Réf: **EUSIC22**

## SICMA

(équerre)

Type : SM



Boulonnerie : TH 10x35

Lame : 80x7

Entraxe : 55

Perçage : 14.5

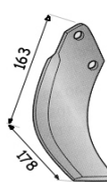
Modèle droit

Réf: **EUSIC23**

## VALPADANA

(hélicoïdale)

Type : VMC14/VMC160



Boulonnerie : TH 7/16

Lame : 50x6

Entraxe : 35

Perçage : 10.5

Modèle droit

Réf: **EUVAL08**



## LAMES DE FRAISE



A = 195 B = 45	C x D	∅ mm	G mm	Références
	30 x 5	8	65/75	G0007006 G0007007



A = 210 B = 70	C x D	∅ mm	G mm	Références
	40 x 5	8	65/75	G0007008 G0007009



# BOULONNERIE

## Pour la charrue : tête fraisée collet carré

Références	∅	Longueur
BVTFCC1130	11	30
BVTFCC1140	11	40
BVTFCC1150	11	50
BVTFCC1160	11	60
BVTFCC1230	12	30
BVTFCC1250	12	50
BVTFCC1260	12	60
BVTFCC1270	12	70
BVTFCC1280	12	80
BVTFCC1290	12	90
BVTCC12100	12	100



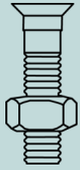
Vendu en sachet de 25 pièces.

## Pour le rotavator

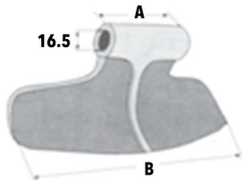
Références	∅	Longueur
BV 7/16	11.1 ≈ 7/16	35
BV 1/2	12.7 ≈ 1/2	38
BOUL14	14	35



## MARTEAUX DE BROYEUR



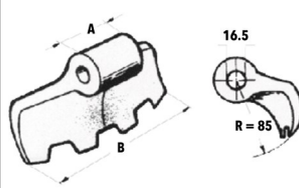
**ROTORAM - HMF**



A = 70  
B = 170  
Perçage = 16.5  
Rayon : 88

Réf: **MB01**

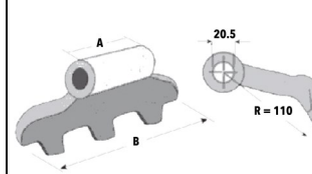
**ROTORAM - HMF**



A = 70  
B = 155  
Perçage = 16.5  
Rayon : 85

Réf: **MB02**

**WILLIBALD - NOBILI - LIPA**

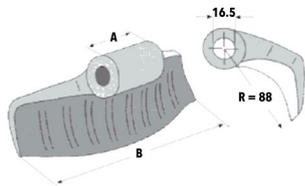


A = 90  
B = 155  
Perçage = 20.5  
Rayon : 110

Réf: **MB03**



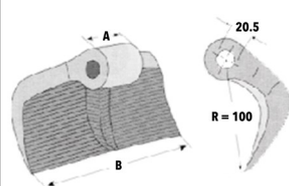
**CABE**



A = 70  
B = 195  
Perçage = 16.5  
Rayon : 88

Réf: **MB07**

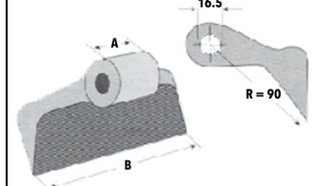
**AGRIMASTER - ZAPPATOR**



A = 55  
B = 155  
Perçage = 20.5  
Rayon : 100

Réf: **MB10**

**HOWARD - CABE - ZAPPATOR**

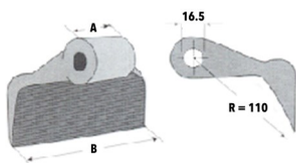


A = 40  
B = 120  
Perçage = 16.5  
Rayon : 90

Réf: **MB40**



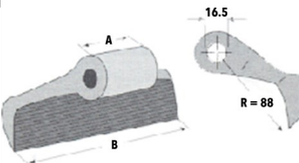
**HOWARD - KHUN - MALETTI**



A = 40  
B = 120  
Perçage = 16.5  
Rayon : 110

Réf: **MB41**

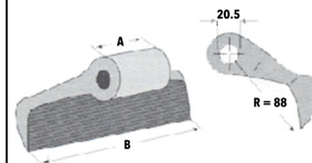
**TERRAL - CIAM - HUMUS**



A = 60  
B = 150  
Perçage = 16.5  
Rayon : 88

Réf: **MB42**

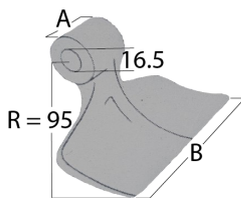
**GARD - SICMA - COSMAG**



A = 60  
B = 150  
Perçage = 20.5  
Rayon : 88

Réf: **MB422**

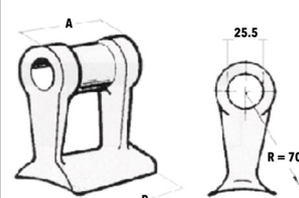
**BERTI - VIGOLO**



A = 40  
B = 140  
Perçage = 16.5  
Rayon : 95

Réf: **MB50**

**ROUSSEAU - NICOLAS**

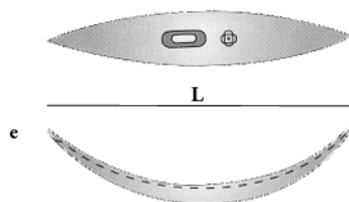


A = 58  
B = 68  
Perçage = 25.5  
Rayon : 70

Réf: **MB100**

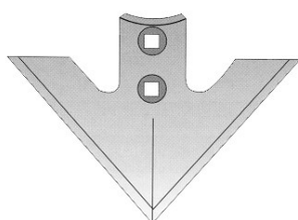
## PIÈCES DE CHARRUE

### Soc réversible (côte de melon)



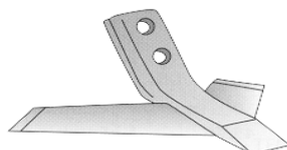
Références	Longueur	Dimensions	Entre-axes	Visserie
BOU74423590	350	70 x 8	50 à 75	TFCC 11x50
FO9717019009	400	80 x 8	50 à 75	TFCC 11x50
FO9717019019	400	80 x 8	75	TFCC 11x50
FO9717120019	450	80 x 8	50 à 75	TFCC 11x50
FO9717120009	450	80 x 8	75	TFCC 11x50

### Soc triangulaire



Références	Largeur	Epaisseur	Entre-axes	Visserie
G0008040	250	5	45	TFCC 11x50
G0008042	250	8	45	TFCC 11x50
FO9729723600	320	8	45 à 70	TFCC 11x50
GA1506	290	8	45 à 55	TFCC 12x60

### Soc triangulaire à côtes



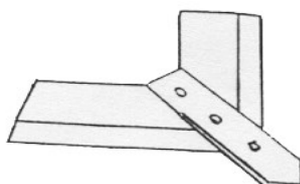
Références	Largeur	Epaisseur	Entre-axes	Visserie
BOU82513190	300	8	45	TFCC 11x50
BOU82513590	350	8	50 à 75	TFCC 11x50
BOU82514290	420	8	50 à 70	TFCC 11x50

### Rasette



Références	Longueur	Epaisseur	Entre-axes	Visserie
BOU82503590	350	8	50 à 75	TFCC 11x50
BOU82504090	400	8	50 à 75	TFCC 11x50
BOU82504590	450	8	50 à 75	TFCC 11x50

### Soc triangulaire genre Actisol



Références	Longueur	Epaisseur	Entre-axes	Visserie
BOU81500190	400	8	60	TFCC 11x50
BOU81500290	500	8	60	TFCC 11x50

## PIÈCES DE CHARRUE



### Soc réversible pour dent

Références	Longueur	Epaisseur	Largeur	Entre-axes	Visserie
GO015026	265	14	40	35	TFCC 12x60
GO015016	300	15	55	45	TFCC 12 x 60
GO015017	265	16	40	45	TFCC 12 x 60
GO015019	300	16	40	45	TFCC 12x60



### Soc réversible pour dent type 6329

Références	Longueur	Epaisseur	Largeur	Entre-axes	Visserie
GO015009	400	15	55	45 à 75	TFCC 12x60



### Soc réversible

Références	Longueur	Epaisseur	Largeur	Entre-axes	Visserie
LAR5	390	16?	70	45-60	TFCC 12x60

Références	Longueur	Epaisseur	Largeur	Entre-axes	Visserie
AG209196	360	20	60	45-85	TFCC 12x60



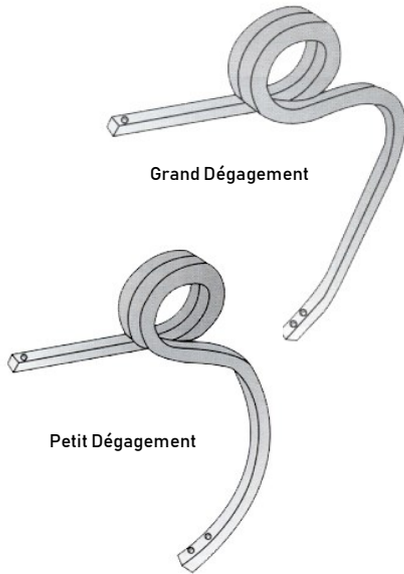
### Carrelet

Références	Dimensions	Rainure	Face
BOU81303190	22x22	Non	
BOU81303290	25x25	Non	

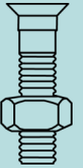


# PIÈCES DE CHARRUE

## Dent double spires



Références	en mm	en mm	en mm	Dégagement	
G0020106	25x25	45	425	Droit	Petit
G0020107	25x25	45	425	Gauche	Petit
G0020108	25x25	45	480	Droit	Grand
G0020109	25x25	45	480	Gauche	Grand
G0020005	30x30	45	500	Droit	
G0020006	30x30	45	500	Gauche	
G0020011	35 x 35	45	500	Droit	
G0020012	35 x 35	45	500	Gauche	



## Dent type Kongskilde et accessoires

Références	Description
EU550004	Dent complète 32x10 avec soc 40x5
G0024566	Bride pour dent
G0015504	Soc droit 35x6
G0015503	Soc triangulaire 105x4
AG0100150	Soc triangulaire 150x4
AG0100180	Soc triangulaire 175x4



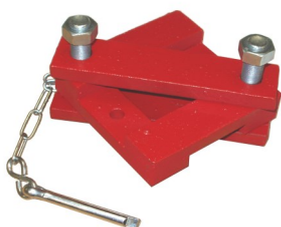
## Âge pour scarificateur

Références	Description
BOU84140690	Age 50x30 droit
BOU84140693	Age 50x30 déporté
BOU84140790	Age 60x30 droit
BOU84140793	Age 60x30 déporté

## Corps pour scarificateur

Références	Description
BOU84140591	Corps de scarificateur droit
BOU84140592	Corps de scarificateur gauche

## Bride pour scarificateur



Références	Description
BOU54125095	Bride 50x60
BOU54125195	Bride 50x55
BOU54125295	Bride 55x60
BOU54125395	Bride 60x60
LOV12MF0006	Bride 50x50