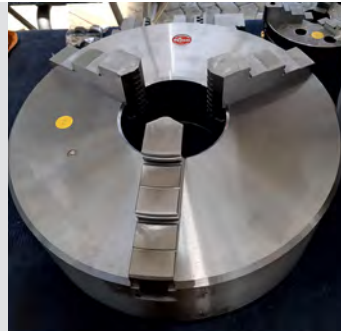


**Tout doit sortir...**

**Mandrins de  
tournage d'occasion  
pour tours**

**Prix  
Promo**

**Nr. 2: Mandrin de tournage à 3 mors  
Ø 350 mm KK8**



**800,-€**

**Nr. 3: Mandrin à 3 mors pour  
barres de clavette Ø 160 mm**



**3.800,-€**

**Nr. 4: 1 x Mandrin (standard)  
pour le tour Wagner WDR**



**Prix sur  
demande**

**+ frais de port**

- envoi par GLS jusqu'à 30 kg
- par DSV à partir de 30 kg
- les prix sont des prix nets

**Veillez adresser vos demandes  
et vos commandes à:**

**[ersatzteile@wagner-maschinen.de](mailto:ersatzteile@wagner-maschinen.de)**

**Tél: 06.08.88.82.72**

**Il s'agit ici entièrement d'offres de produits d'occasion.  
En conséquence, le droit de vente et les délais de garantie s'appliquent.**

## Mandrins de tour d'occasion

**Nr. 5: Mandrin Ø 210 mm  
pour contre-broche**



**500,-€**

**Nr. 7: Mandrin de tournage à 3 mors  
Ø 200 DIN 55029 KK6**



**1.294,-€**

**Nr. 10: Mandrin de tournage à 3 mors  
Ø 250 mm DIN 6350**



**669,-€**

**+ frais de port**

- envoi par GLS jusqu'à 30 kg
- par DSV à partir de 30 kg
- les prix sont des prix nets

Il s'agit ici entièrement d'offres de produits d'occasion. En conséquence, le droit de vente et les délais de garantie s'appliquent.

**Veillez adresser vos demandes et vos commandes à:**

**[ersatzteile@wagner-maschinen.de](mailto:ersatzteile@wagner-maschinen.de)**

**Tél: 06.08.88.82.72**

**Nr. 11: Étau mécanique**  
160 mm de large / 45 mm de haut



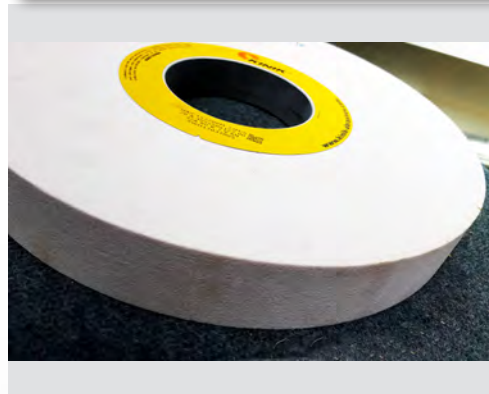
**100,-€**

**Nr. 13: Mandrin de tournage à 3 mors**  
Ø 160 mm , DIN 6350, acier



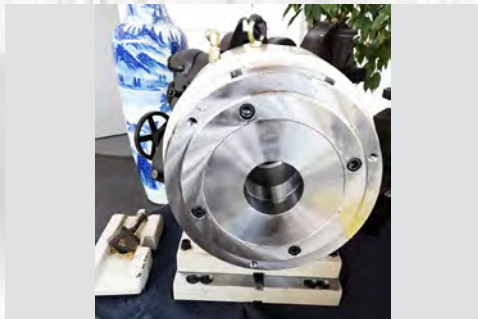
**200,-€**

**Nr. 14: 2 x Disque abrasif**  
405 x 50 x 127 mm



**150,-€**

**Nr. 15: Contre-palier**  
DAS-320 pour 4 axis



**Prix sur demande**

**Nr. 16: 7 x Mandrin de tournage à 3 mors**  
WDSE 360 original



**Prix sur demande**

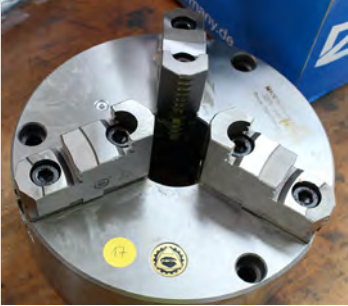
**+ frais de port**

- envoi par GLS jusqu'à 30 kg
- par DSV à partir de 30 kg
- les prix sont des prix nets

**Veillez adresser vos demandes et vos commandes à:**  
ersatzteile@wagner-maschinen.de  
Tél: 06.08.88.82.72

Il s'agit ici entièrement d'offres de produits d'occasion.  
En conséquence, le droit de vente et les délais de garantie s'appliquent.

**Nr. 17: Mandrin de tournage à 3 mors  
BISON; Ø 200 mm; Fonte; DIN 6350**



**500,-€**

**Nr. 18: Disques à surfer à quatre mors  
Ø 250 mm**

**600,-€**

**Nr. 20: Diviseur universel  
FW 100**



**1.000,-€**

**Nr. 21: Système de serrage pour  
perceuse-fraiseuse conventionnelle**



**80,-€**

**Nr. 23: Système de changement  
rapide MK 5 pour PRC 50**



**100,-€**

**+ frais de port**  
- envoi par GLS jusqu'à 30 kg  
- par DSV à partir de 30 kg  
- les prix sont des prix nets

**Veillez adresser vos demandes  
et vos commandes à:**  
[ersatzteile@wagner-maschinen.de](mailto:ersatzteile@wagner-maschinen.de)  
Tél: 06.08.88.82.72

**Nr. 30 Mandrin de tournage à 3 mors  
Acier, DIN 55029**



**prix sur  
demande**

**Nr. 31: Bride de mandrin  
8230-160-6-X**



**prix sur  
demande**

**Nr. 25: Douille Cône Morse  
HH2-40-MK4**



**20,-€**

**Nr. 26: Mandrin de tournage à 3 mors  
Ø 160 mm Marque Röhm**



**200,-€**

**Nr. 27: Mandrin à trois mors  
KFD-HS 250/2**



**900,-€**

**Nr. 28: Mandrin de tournage à 3 mors  
BISON DIN 55029 Ø160 mm KK4**



**700,-€**

**Nr. 29: Logement de la pince de  
serrage ER 32/ BT 40**



**100,-€**

**Veillez adresser vos demandes  
et vos commandes à:  
ersatzteile@wagner-maschinen.de  
Tél: 06.08.88.82.72**



# TRENNJAEGER

## Tout doit sortir...

## Lames de scie d'occasion pour toutes les scies industrielles courantes



### HSS lames de scie Dimensions 350-500 mm

| NR. | ART | Sägeblatt Ø | Aufnahme ( Bolzen |          | Teilkreis   | Zähnezahl | Dicke | Stückzahl |
|-----|-----|-------------|-------------------|----------|-------------|-----------|-------|-----------|
|     |     |             |                   |          | Zahnteilung |           |       |           |
| 1   | HSS | 350         | 40                | 10,5     | 63          | 220       | 3,2   | 4         |
| 2   | HSS | 350         | 40                | 10,5     | 63          | 128       | 3,2   | 4         |
| 8   | HSS | 360         | 50                | 13       | 100         | 180       | 3,0   | 1         |
| 10  | HSS | 370         | 50                | 16       | 80          | 120       | 3,0   | 2         |
| 11  | HSS | 400         | 50                | 16       | 80          | ZT8       | 3,5   | 4         |
| 13  | HSS | 300         | 32                | 8,5/11   | 60/45       | 160       | 2,5   | 1         |
| 14  | HSS | 300         | 32                | 8,5/12,5 | 65/50       | 160       | 2,5   | 1         |
| 15  | HSS | 300         | 40                | 12/8,5   | 64/50       | 100       | 2,5   | 1         |
| 16  | HSS | 300         | 40                | 12/8,5   | 65/55       | 240       | 2,5   | 1         |
| 17  | HSS | 300         | 40                | 12/8,5   | 64/55       | 100       | 2,5   | 1         |
| 18  | HSS | 300         | 40                | 12/8,5   | 64/55       | 80        | 2,5   | 2         |
| 19  | HSS | 300         | 40                | 10       | 64          | ZT9       | 2,5   | 8         |
| 20  | HSS | 300         | 40                | 10       | 64          | 200       | 2,5   | 2         |
| 22  | HSS | 275         | 40                | 11       | 64          | 120       | 2,5   | 2         |
| 23  | HSS | 350         | 40                | 11       | 66          | 120       | 3,0   | 3         |
| 24  | HSS | 250         | 32                | 10/85    | 64/50       | 100       | 2,0   | 5         |
| 25  | HSS | 350         | 50                | 16       | 80          | 120       | 3,0   | 4         |
| 26  | HSS | 350         | 50                | 16       | 80          | 160       | 3,0   | 5         |
| 27  | HSS | 275         | 40                | 12/8,5   | 64/55       | 60        | 2,5   | 3         |
| 28  | HSS | 250         | 32                | 12/8,5   | 64/50       | 100       | 2     | 2         |
| 29  | HSS | 315         | 32                |          |             | 300       | 2,5   | 1         |
| 30  | HSS | 315         | 32                | 12/9,6   | 64/50       | 160       | 3     | 3         |
| 32  | HSS | 350         | 40                | 10,5     | 64          | 220       | 3,2   | 13 Alu    |
| 33  | HSS | 350         | 40                | 12       | 64          | 128       | 3,2   | 2         |
| 34  | HSS | 350         | 40                | 12       | 64          | 160       | 3,2   | 3 Alu     |
| 35  | HSS | 250         | 32                | 9        | 50          | 80        | 2,5   | 5         |
| 37  | HSS | 250         | 40                | 11       | 64          | 80        | 2,5   | 3         |
| 38  | HSS | 275         | 40                | 9,0      | 1x9         | 124       | 2,5   | 7         |
| 39  | HSS | 275         | 40                | 9,0      | 1x9         | 124       | 2,5   | 4 Alu     |
| 40  | HSS | 275         | 40                | 9,0      | 1x9         | 90        | 2,5   | 3 Alu     |
| 64  | HSS | 400         | 40                | 12,5/8,5 | 55/64       | 150       | 3     | 1         |
| 65  | HSS | 370         | 50                | 14/15    | 85/80       | 100       | 3     | 1         |
| 66  | HSS | 500         | 50                | 18/15    | 100/80      | 80        | 4     | 1         |
| 67  | HSS | 420         | 50                | 15       | 80          | 160       | 3,5   | 1         |
| 68  | HSS | 450         | 50                | 18/15    | 100/80      | 60        | 3,5   | 1         |
| 69  | HSS | 450         | 50                | 18/15    | 100/80      | 70        | 4,0   | 1         |
| 82  | HSS | 300         | 40                | 12,5/8   | 64/55       | 160       | 2,5   | 1         |
| 83  | HSS | 370         | 40                | 12/8,5   | 65/55       | 140       | 3     | 1         |
| 84  | HSS | 315         | 40                | 12/8,5   | 65/55       | 80        | 3     | 1         |
| 85  | HSS | 300         | 40                | 12,5/8,5 | 65/55       | 160       | 2,5   | 1         |
| 170 | HSS | 370         | 60                | 16       | 80          | 160       | 3     | 4         |
| 171 | HSS | 370         | 50                | 15       | 80          | 220       | 3     | 5         |
| 172 | HSS | 375         | 50                | 14       | 85          | 220       | 3     | 1         |
| 173 | HSS | 325         | 40                | 12/8     | 65/55       | 70        | 3     | 1         |
| 174 | HSS | 300         | 40                | 12/8,5   | 65/55       | 70        | 3     | 1         |
| 175 | HSS | 350         | 40                | 12/8,5   | 65/55       | 70        | 3     | 1         |
| 176 | HSS | 350         | 40                | 12/8,5   | 65/55       | 180       | 3     | 1         |
| 177 | HSS | 325         | 40                | 12/8,5   | 65/55       | 170       | 3     | 1         |

## Prix Promo

petite dimensions  
90€

dimensions moyennes  
150 €

dimensions grandes  
200 €

Envoi par GLS Frais de port :  
env. 33,-Euro

Les prix sont des prix nets

**Veillez adresser vos demandes  
et vos commandes à:**

**ersatzteile@wagner-maschinen.de**

**Tél: 06.08.88.82.72**

**Il s'agit ici entièrement d'offres de produits d'occasion.**

**En conséquence, le droit de vente et les délais de garantie s'appliquent.**

## HSS lames de scie d'occasion bon état

**TOP  
Offres**

| NR. | ART | Sägeblatt Ø | Aufnahme | Bolzen    | Teilkreis | Zähnezahl   |       | Stückzahl |
|-----|-----|-------------|----------|-----------|-----------|-------------|-------|-----------|
|     |     |             |          |           |           | Zahnteilung | Dicke |           |
| 178 | HSS | 325         | 40       | 12/8,5    | 65/55     | 100         | 3     | 1         |
| 180 | HSS | 300         | 40       | 12/8,5    | 65/55     | 78          | 2,5   | 1         |
| 181 | HSS | 300         | 40       | 12/8,5    | 65/55     | 67          | 2,1   | 1         |
| 182 | HSS | 300         | 40       | 12/8,5    | 65/55     | 100         | 2,5   | 1         |
| 183 | HSS | 275         | 40       | 12,5/8,5  | 65/55     | 110         | 2,5   | 1         |
| 184 | HSS | 275         | 40       | 12,5/8,5  | 65/55     | 84          | 2,5   | 1         |
| 185 | HSS | 275         | 40       | 12,5/8,5  | 65/55     | 110         | 2,5   | 1         |
| 186 | HSS | 275         | 40       | 12,5/8,5  | 65/55     | 86          | 2,0   | 1         |
| 187 | HSS | 500         | 50       | 14        | 85        | 54          | 4     | 1         |
| 188 | HSS | 315         | 40       | 12/8,5    | 64/55     | 147         | 3     | 1         |
| 189 | HSS | 315         | 40       | 12/8,5    | 65/55     | 120         | 3     | 1         |
| 190 | HSS | 325         | 40       | 12/8,5    | 65/55     | 128         | 3     | 1         |
| 191 | HSS | 385         | 50       | 15        | 85        | 56          | 4     | 1         |
| 192 | HSS | 350         | 40       | 11        | 65        | 122         | 3     | 1 Alu     |
| 193 | HSS | 450         | 40       | 15        | 100       | 100         | 4     | 1         |
| 194 | HSS | 325         | 40       | 12/8,5    | 65/55     | 128         | 3     | 1         |
| 195 | HSS | 350         | 40       | 11        | 90        | 220         | 2,5   | 1         |
| 196 | HSS | 370         | 40       | 12/8      | 65/55     | 150         | 3     | 1         |
| 197 | HSS | 275         | 40       | 12/9      | 65/55     | 220         | 2     | 1         |
| 198 | HSS | 315         | 40       | 12,5/8,5  | 65/55     | 80          | 2,5   | 1         |
| 199 | HSS | 300         | 40       | 10        | 63        | 102         | 2,5   | 3         |
| 200 | HSS | 300         | 40       | 10        | 64        | 170         | 2,5   | 1         |
| 202 | HSS | 315         | 40       | 12/8      | 65/55     | 164         | 2,5   | 1         |
| 203 | HSS | 315         | 40       | 12/8,5    | 65/55     | 98          | 2,5   | 1         |
| 204 | HSS | 400         | 50       | 14        | 80        | 167         | 4     | 1         |
| 205 | HSS | 400         | 50       | 15        | 80        | 180         | 4     | 1         |
| 206 | HSS | 425         | 50       | 11        | 80        | 130         | 3,5   | 1         |
| 207 | HSS | 425         | 40       | 15/12/8,5 | 80/64/55  | 164         | 3,5   | 1         |
| 208 | HSS | 350         | 40       | 12/8,5    | 64/55     | 90          | 3,5   | 1         |
| 209 | HSS | 400         | 40       | 15/12     | 80/65     | 100         | 3,5   | 1         |
| 223 | HSS | 425         | 50       | 11        | 80        | 160         | 3,5   | 1         |
| 224 | HSS | 370         | 50       | 15        | 80        | 160         | 3     | 1         |
| 225 | HSS | 315         | 40       | 12/8,5    | 65/55     | 98          | 2,5   | 1         |
| 226 | HSS | 315         | 40       | 12/8,5    | 65/55     | 64          | 3     | 1         |
| 227 | HSS | 325         | 40       | 12/8      | 65/55     | 102         | 3     | 1         |
| 228 | HSS | 325         | 40       | 12/8      | 65/55     | 100         | 3     | 1         |
| 229 | HSS | 315         | 40       | 12/8      | 65/55     | 160         | 3     | 1         |
| 230 | HSS | 400         | 50       | 15,5      | 80        | 160         | 3,5   | 1         |
| 231 | HSS | 400         | 50       | 15        | 80        | 69          | 3,5   | 1         |
| 232 | HSS | 550         | 50       | 14,5      | 100       | 220         | 4     | 1         |
| 233 | HSS | 450         | 50       | 14        | 116/80    | 140         | 4     | 2         |
| 234 | HSS | 400         | 50       | 14        | 80        | 210         | 3,5   | 1         |
| 235 | HSS | 450         | 40       | 14,5      | 100       | 100         | 4     | 1         |
| 236 | HSS | 500         | 50       | 18        | 100       | 120         | 3,2   | 1         |

### Highlights:

- 66 Lames de scie en acier 250 mm
- 13 HSS-Lames de scie 350 mm

### Contact

Tél: 06.08.88.82.72

ersatzteile@wagner-maschinen.de

www.trennjaeger.de/fr

## lames de scie à onglet d'occasion Lame de scie en acier bon état

| NR. | ART | Sägeblatt Ø | Aufnahme Ø | Bolzen | Teilkreis | Zähnezahl/ Zahnteilung | Dicke | Stückzahl |
|-----|-----|-------------|------------|--------|-----------|------------------------|-------|-----------|
| 3   | SS  | 350         | 40         | 10,5   | 63        | 160                    | 2,5   | 4 Alu     |
| 36  | SS  | 250         | 32         |        |           | 80                     | 2,0   | 66        |

**Lames de scie HM (en métal dur)  
d'occasion - bon état**

à partir de  
33 € Port

| NR. | ART | Sägeblatt Ø | Aufnahme Ø | Bolzen | Teilkreis | Zähnezahl/ Zahnteilung | Dicke | Stückzahl |
|-----|-----|-------------|------------|--------|-----------|------------------------|-------|-----------|
| 43  | HM  | 550         | 50         | 18,5   | 100       | 120                    | 4,0   | 1         |
| 44  | HM  | 560         | 80         | 22     | 145       | 66                     | 50    | 1         |
| 45  | HM  | 500         | 50         | 22     | 100       | 104                    | 4,6   | 1         |
| 46  | HM  | 450         | 60         | 14     | 90        | 108                    | 4,0   | 1         |
| 47  | HM  | 450         | 60         | 15     | 90        | 112                    | 4,0   | 1         |
| 48  | HM  | 500         | 50         | 18     | 100       | 72                     | 4,0   | 1         |
| 49  | HM  | 500         | 50         | 18     | 100       | 72                     | 4,0   | 1         |
| 50  | HM  | 510         | 40         |        |           | 125                    | 3,0   | 1         |
| 51  | HM  | 500         | 40         |        |           | 80                     | 4     | 1         |
| 52  | HM  | 350         | 32         | 11     | 64        | 108                    | 3,6   | 1         |
| 53  | HM  | 400         | 60         | 16     | 90        | 60                     | 4,0   | 1         |

**lames de scie à segments d'occasion  
de 315-510 mm**

| NR. | ART     | Sägeblatt Ø | Aufnahme Ø | Bolzen  | Teilkreis | Zähnezahl<br>Zahnteilung | Dicke | Stückzahl |
|-----|---------|-------------|------------|---------|-----------|--------------------------|-------|-----------|
| 4   | Segment | 315         | 40         | 13/11   | 65/55     | 84                       | 3,6   | 4         |
| 5   | Segment | 400         | 60         | 18      | 100       | ZT19                     | 4,1   | 2         |
| 6   | Segment | 400         | 60         | 18      | 100       | ZT13                     | 4,1   | 1         |
| 7   | Segment | 400         | 60         | 18      | 100       | ZT8                      | 4,1   | 2         |
| 9   | Segment | 400         | 60         | 16      | 90        | ZT6                      | 4,0   | 1         |
| 12  | Segment | 400         | 50         | 14      | 80        | ZT5                      | 4,5   | 3         |
| 21  | Segment | 420         | 60         | 16      | 90        | ZT9                      | 4,5   | 2         |
| 31  | Segment | 340         | 40         | 10,5    | 64        | 128                      | 3,6   | 2         |
| 41  | Segment | 660         | 80         | 22      | 142       | ZT12,3                   | 6,5   | 1         |
| 42  | Segment | 690         | 80         | 19,5/23 | 12/141    | 144                      | 6,0   | 1         |
| 54  | Segment | 540         | 80         | 22      | 145       | 185                      | 5     | 1         |
| 55  | Segment | 560         | 80         | 22      | 145       | 185                      | 5,3   | 1         |
| 56  | Segment | 510         | 60         | 18      | 100       | 90                       | 5,3   | 1         |
| 57  | Segment | 520         | 50         | 18      | 100       | 108                      | 5,7   | 1         |
| 58  | Segment | 560         | 80         | 22      | 145       | ZT6                      | 5,0   | 1         |
| 59  | Segment | 460         | 60         | 16      | 90        | ZT15                     | 4,0   | 1         |
| 60  | Segment | 450         | 60         | 16      | 90        | ZT9                      | 4,0   | 1         |
| 61  | Segment | 510         | 60         | 18      | 100       | ZT8                      | 5     | 1         |
| 62  | Segment | 500         | 60         | 18/15   | 100/80    | ZT8                      | 5     | 1         |
| 63  | Segment | 380         | 60         | 18      | 100       | ZT12                     | 4     | 1         |
| 70  | Segment | 400         | 60         | 16      | 90        | ZT13                     | 4,0   | 1         |
| 71  | Segment | 380         | 60         | 18/15   | 100/80    | ZT18                     | 4,0   | 1         |
| 72  | Segment | 400         | 60         | 16,5    | 90        | ZT13                     | 4,0   | 1         |
| 73  | Segment | 375         | 60         | 18      | 100       | ZT16                     | 4,0   | 1         |
| 74  | Segment | 350         | 50         | 14      | 85        | ZT17                     | 3,0   | 1         |
| 75  | Segment | 370         | 50         | 15      | 80        | ZT18                     | 3,0   | 1         |
| 76  | Segment | 370         | 50         | 14      | 80        | ZT18                     | 2,0   | 1         |
| 77  | Segment | 350         | 50         | 14      | 85        | ZT14                     | 3,0   | 1         |
| 78  | Segment | 340         | 50         | 14      | 85        | ZT14                     | 3,0   | 1         |
| 79  | Segment | 350         | 60         | 18      | 100       | ZT14                     | 4,0   | 1         |
| 80  | Segment | 370         | 60         | 16      | 90        | ZT14                     | 4,0   | 1         |
| 81  | Segment | 350         | 50         | 14      | 85        | 64                       | 4,0   | 1         |
| 86  | Segment | 540         | 60         | 17,5    | 100/85    | 54                       | 4,4   | 1         |
| 87  | Segment | 460         | 60         | 16      | 90        | 185                      | 4,4   | 1         |
| 88  | Segment | 460         | 60         | 16      | 90        | 144                      | 4,5   | 1         |
| 89  | Segment | 460         | 60         | 16      | 90        | 144                      | 4,5   | 1         |
| 90  | Segment | 380         | 60         | 18/15   | 100/80    | 145                      | 4     | 1         |
| 91  | Segment | 370         | 60         | 16      | 90        | 165                      | 4     | 1         |



**lames de scie à segments d'occasion  
de 315-510 mm**

| NR. | ART     | Sägeblatt |    | Aufnahme |           | Zähnezahl   |       |           |
|-----|---------|-----------|----|----------|-----------|-------------|-------|-----------|
|     |         | Ø         | Ø  | Bolzen   | Teilkreis | Zahnteilung | Dicke | Stückzahl |
| 93  | Segment | 460       | 60 | 16       | 90        | 185         | 4,6   | 1         |
| 94  | Segment | 460       | 50 | 18/16    | 100/80    | 185         | 4,5   | 1         |
| 95  | Segment | 460       | 50 | 18/15    | 100/80    | 85          | 4,6   | 2         |
| 96  | Segment | 450       | 60 | 16       | 90        | 108         | 4,5   | 1         |
| 97  | Segment | 400       | 60 | 16       | 90        | 160         | 4     | 1         |
| 98  | Segment | 400       | 60 | 16       | 90        | 180         | 5     | 1         |
| 99  | Segment | 460       | 60 | 16       | 90        | 144         | 4,5   | 1         |
| 100 | Segment | 450       | 60 | 14       | 90        | 180         | 4     | 1         |
| 101 | Segment | 380       | 60 | 18/14    | 80/100    | 128         | 3     | 1         |
| 102 | Segment | 390       | 60 | 17/14    | 100/80    | 128         | 4     | 1         |
| 103 | Segment | 440       | 60 | 16       | 90        | 144         | 4     | 1         |
| 104 | Segment | 460       | 60 | 18/14    | 100/80    | 72          | 4,5   | 1         |
| 105 | Segment | 450       | 60 | 16       | 90        | 90          | 4,6   | 1         |
| 106 | Segment | 460       | 50 | 18/14    | 100/80    | 144         | 4,5   | 1         |
| 107 | Segment | 370       | 60 | 18       | 100       | 96          | 4,0   | 1         |
| 108 | Segment | 460       | 50 | 18       | 100       | 76          | 4,5   | 1         |
| 109 | Segment | 340       | 50 | 17/14    | 100/85    | 96          | 3,0   | 1         |
| 110 | Segment | 460       | 60 | 15       | 90        | 108         | 4,6   | 1         |
| 111 | Segment | 360       | 60 | 15       | 90        | 128         | 4     | 1         |
| 112 | Segment | 450       | 80 | 22       | 145       | 90          | 4     | 1         |
| 113 | Segment | 349       | 50 | 14       | 85        | 128         | 3     | 1         |
| 114 | Segment | 460       | 60 | 15       | 90        | 108         | 4,5   | 1         |
| 115 | Segment | 430       | 60 | 14       | 90        | 144         | 3,5   | 1         |
| 116 | Segment | 460       | 60 | 15       | 90        | 108         | 4,5   | 1         |
| 117 | Segment | 350       | 50 | 14       | 80        | 80          | 3     | 1         |
| 118 | Segment | 385       | 60 | 16       | 90        | 128         | 4     | 1         |
| 119 | Segment | 460       | 50 | 18/14    | 100/80    | 72          | 4,5   | 1         |
| 120 | Segment | 460       | 60 | 16       | 90        | 144         | 4,5   | 1         |
| 121 | Segment | 460       | 50 | 18/15    | 100/80    | 108         | 4,7   | 1         |
| 122 | Segment | 510       | 50 | 18       | 100       | 144         | 5,7   | 1         |
| 123 | Segment | 400       | 60 | 18/15    | 100/80    | 160         | 4,0   | 1         |
| 124 | Segment | 510       | 60 | 18       | 100       | 98          | 5,0   | 1         |
| 125 | Segment | 400       | 60 | 18       | 100       | 160         | 4,0   | 1         |
| 126 | Segment | 400       | 60 | 18       | 100       | 64          | 4,0   | 1         |
| 127 | Segment | 400       | 60 | 18       | 100       | 160         | 4,0   | 1         |
| 128 | Segment | 400       | 60 | 18       | 100       | 64          | 4,0   | 1         |
| 129 | Segment | 400       | 60 | 18       | 100       | 96          | 4,0   | 1         |
| 130 | Segment | 400       | 60 | 18       | 100       | 80          | 4,2   | 1         |
| 131 | Segment | 400       | 60 | 16       | 90        | 64          | 4,0   | 1         |

**lames de scie à segments d'occasion  
de 315-510 mm**

| NR. | ART     | Sägeblatt | Aufnahme | Zähnezahl |           |             |       | Stückza |
|-----|---------|-----------|----------|-----------|-----------|-------------|-------|---------|
|     |         | ∅         | ∅        | Bolzen    | Teilkreis | Zahnteilung | Dicke |         |
| 134 | Segment | 400       | 60       | 18        | 100       | 80          | 4,0   | 1       |
| 135 | Segment | 400       | 60       | 18        | 100       | 64          | 4,0   | 1       |
| 136 | Segment | 400       | 60       | 16        | 90        | 192         | 4,0   | 1       |
| 137 | Segment | 400       | 60       | 18        | 100       | 64          | 4,0   | 1       |
| 138 | Segment | 400       | 60       | 16        | 90        | 80          | 4,0   | 1       |
| 139 | Segment | 400       | 60       | 18        | 100       | 64          | 4,0   | 1       |
| 140 | Segment | 400       | 60       | 16        | 90        | 64          | 4,0   | 1       |
| 141 | Segment | 400       | 60       | 18        | 100       | 192         | 4,0   | 1       |
| 142 | Segment | 400       | 60       | 18/15     | 100/80    | 192         | 4,0   | 1       |
| 143 | Segment | 400       | 50       | 15        | 85        | 64          | 4,0   | 1       |
| 144 | Segment | 310       | 50       | 14/11     | 85/64     | 84          | 3,3   | 1       |
| 145 | Segment | 310       | 50       | 15        | 80        | 70          | 4,0   | 1       |
| 146 | Segment | 400       | 60       | 18        | 100       | 96          | 4,0   | 1       |
| 147 | Segment | 400       | 60       | 18        | 100       | 128         | 4,0   | 3       |
| 148 | Segment | 400       | 60       | 18        | 100       | 192         | 4,0   | 1       |
| 149 | Segment | 395       | 60       | 18        | 100       | 64          | 4,0   | 2       |
| 150 | Segment | 400       | 60       | 16        | 90        | 80          | 4,0   | 1       |
| 151 | Segment | 400       | 60       | 18        | 100       | 64          | 4,0   | 1       |
| 152 | Segment | 400       | 60       | 18        | 100       | 160         | 4,0   | 1       |
| 153 | Segment | 360       | 50       | 14        | 85        | 54          | 4,0   | 1       |
| 154 | Segment | 400       | 60       | 16        | 90        | 64          | 4,0   | 1       |
| 155 | Segment | 540       | 50       | 18        | 100       | 128         | 4,0   | 1       |
| 156 | Segment | 510       | 50       | 18        | 100       | 108         | 4,0   | 1       |
| 157 | Segment | 460       | 60       | 18        | 100       | 144         | 4,0   | 4       |
| 158 | Segment | 460       | 60       | 16        | 90        | 128         | 4,8   | 2       |
| 159 | Segment | 425       | 60       | 16        | 90        | 128         | 4,5   | 1       |
| 160 | Segment | 460       | 60       | 16        | 90        | 160         | 4,5   | 2       |
| 161 | Segment | 460       | 50       | 18/14     | 100/80    | 160         | 4,0   | 1       |
| 162 | Segment | 460       | 50       | 18/15     | 100/80    | 64          | 4,5   | 1       |
| 163 | Segment | 455       | 60       | 16        | 90        | 96          | 4,5   | 2       |
| 164 | Segment | 455       | 50       | 18/14     | 100/80    | 64          | 4,5   | 1       |
| 165 | Segment | 440       | 60       | 18        | 100       | 64          | 4,5   | 1       |
| 166 | Segment | 450       | 60       | 18        | 100/85    | 48          | 4,5   | 1       |
| 167 | Segment | 460       | 50       | 18/14     | 100/80    | 64          | 4,5   | 1       |
| 168 | Segment | 455       | 60       | 18        | 100       | 48          | 4,5   | 1       |
| 169 | Segment | 445       | 60       | 18        | 100       | 64          | 4,5   | 1       |
| 179 | Segment | 340       | 50       | 15        | 85        | 80          | 4     | 1       |
| 201 | Segment | 400       | 60       | 18        | 100       | 96          | 4     | 1       |
| 222 | Segment | 450       | 50       | 18/14     | 100/80    | 7           | 4/4,8 | 1       |