



**KWO**<sup>®</sup>

**H.O. Schumacher+Sohn**<sup>®</sup>  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE



## Lame de scie

<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	190
<b>Epaisseur MM</b>	2,6/2,0
<b>Alésage MM</b>	Torx (étoile)
<b>Nombre de dents</b>	32
<b>Denture</b>	Alternée
<b>Application</b>	Pour le débit de toutes sortes de bois



*Image non contractuelle*



**KWO**<sup>®</sup>

**H.O. Schumacher+Sohn**<sup>®</sup>  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	FES02311
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	190
<b>Epaisseur MM</b>	2,6/2,0
<b>Alésage MM</b>	Torx (étoile)
<b>Nombre de dents</b>	48
<b>Denture</b>	Alternée
<b>Application</b>	Pour une coupe de finition bois et panneaux
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2000001001
<b>N° EAN</b>	4005936011010



*Image non contractuelle*



**KWO<sup>®</sup>**

**H.O. Schumacher+Sohn<sup>®</sup>**  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	FES02313
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	190
<b>Epaisseur MM</b>	2,6/2,0
<b>Alésage MM</b>	Torx (étoile)
<b>Nombre de dents</b>	58
<b>Denture</b>	Plate trapèze
<b>Application</b>	Spéciale pour coupe Alu et PVC
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2500422
<b>N° EAN</b>	4005936330166



Image non contractuelle



**KWO**<sup>®</sup>

**H.O. Schumacher+Sohn**<sup>®</sup>  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	FES02314
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	160
<b>Epaisseur MM</b>	2,2/1,6
<b>Alésage MM</b>	20
<b>Nombre de dents</b>	56
<b>Denture</b>	Plate trapèze négative
<b>Application</b>	Spéciale pour coupe Alu et PVC
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2500692
<b>N° EAN</b>	4005936330197



*Image non contractuelle*



**KWO**<sup>®</sup>

**H.O. Schumacher+Sohn**<sup>®</sup>  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	FES02315
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	160
<b>Epaisseur MM</b>	2,2/1,6
<b>Alésage MM</b>	20
<b>Nombre de dents</b>	48
<b>Denture</b>	Alternée
<b>Application</b>	Pour une coupe de finition bois et panneaux
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2000001651
<b>N° EAN</b>	4005936403464



Image non contractuelle



**KWO<sup>®</sup>**

**H.O. Schumacher+Sohn<sup>®</sup>**  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	FES02316
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	210
<b>Epaisseur MM</b>	2,4/1,8
<b>Alésage MM</b>	30
<b>Nombre de dents</b>	56
<b>Denture</b>	Alternée
<b>Application</b>	Pour une coupe de finition bois et panneaux
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2000605
<b>N° EAN</b>	4005936801741



Image non contractuelle



**KWO**<sup>®</sup>

**H.O. Schumacher+Sohn**<sup>®</sup>  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	FES02317
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	260
<b>Epaisseur MM</b>	2,5/1,8
<b>Alésage MM</b>	30
<b>Nombre de dents</b>	60
<b>Denture</b>	Alternée
<b>Application</b>	Pour une coupe de finition bois et panneaux
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2000001652
<b>N° EAN</b>	4005936011225



*Image non contractuelle*





**KWO**<sup>®</sup>

**H.O. Schumacher+Sohn**<sup>®</sup>  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	FES02319
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	160
<b>Epaisseur MM</b>	2,2/1,6
<b>Alésage MM</b>	20
<b>Nombre de dents</b>	48
<b>Denture</b>	Plate trapèze positive
<b>Application</b>	Coupe finition TRESPA , Composites ....
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2000740
<b>N° EAN</b>	4005936310809



*Image non contractuelle*



**KWO<sup>®</sup>**

**H.O. Schumacher+Sohn<sup>®</sup>**  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	FES02320
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	260
<b>Epaisseur MM</b>	2,5/1,8
<b>Alésage MM</b>	30
<b>Nombre de dents</b>	64
<b>Denture</b>	Plate trapèze négative
<b>Application</b>	Spéciale pour coupe Alu et PVC
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2000001002
<b>N° EAN</b>	4005936011027



*Image non contractuelle*



**KWO**<sup>®</sup>

**H.O. Schumacher+Sohn**<sup>®</sup>  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	FES02321
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	160
<b>Epaisseur MM</b>	2,2/1,6
<b>Alésage MM</b>	20
<b>Nombre de dents</b>	24
<b>Denture</b>	Alternée
<b>Application</b>	Pour le débit de toutes sortes de bois
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2000739
<b>N° EAN</b>	4005936403624



*Image non contractuelle*



**KWO<sup>®</sup>**

**H.O. Schumacher+Sohn<sup>®</sup>**  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	FES02323
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	DP
<b>Diamètre MM</b>	160
<b>Epaisseur MM</b>	2,2/1,6
<b>Alésage MM</b>	20
<b>Nombre de dents</b>	8
<b>Denture</b>	Plate
<b>Application</b>	Spéciale pour Fribrociment et Fermacell
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2500118
<b>N° EAN</b>	4005936010129



Image non contractuelle



**KWVO**<sup>®</sup>

**H.O. Schumacher+Sohn**<sup>®</sup>  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	FES02325
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	210
<b>Epaisseur MM</b>	2,4/1,8
<b>Alésage MM</b>	30
<b>Nombre de dents</b>	42
<b>Denture</b>	Alternée
<b>Application</b>	Pour une coupe de finition bois et panneaux
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2000597
<b>N° EAN</b>	4005936801734



*Image non contractuelle*



**KWVO**<sup>®</sup>

**H.O. Schumacher+Sohn**<sup>®</sup>  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trenois</b>	FES02326
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	230
<b>Epaisseur MM</b>	2,5/1,8
<b>Alésage MM</b>	30
<b>Nombre de dents</b>	24
<b>Denture</b>	Alternée
<b>Application</b>	Pour le débit de toutes sortes de bois
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2500520
<b>N° EAN</b>	4005936402870



Image non contractuelle



**KWO<sup>®</sup>**

**H.O. Schumacher+Sohn<sup>®</sup>**  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	FES02327
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	230
<b>Epaisseur MM</b>	2,4/1,8
<b>Alésage MM</b>	30
<b>Nombre de dents</b>	42
<b>Denture</b>	Alternée
<b>Application</b>	Pour une coupe de finition bois et panneaux
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2000599
<b>N° EAN</b>	4005936801796



*Image non contractuelle*



**KWO<sup>®</sup>**

**H.O. Schumacher+Sohn<sup>®</sup>**  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	FES02328
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	230
<b>Epaisseur MM</b>	2,2/1,8
<b>Alésage MM</b>	30
<b>Nombre de dents</b>	44
<b>Denture</b>	Alternée
<b>Application</b>	Pour coupe panneaux sandwich et goulotte tôle acier doux
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2000660
<b>N° EAN</b>	4005936465394



*Image non contractuelle*



**KWO**<sup>®</sup>

**H.O. Schumacher+Sohn**<sup>®</sup>  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	MAF0291
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	160
<b>Epaisseur MM</b>	1,8/1,2
<b>Alésage MM</b>	20
<b>Nombre de dents</b>	48
<b>Denture</b>	Plate trapèze négative
<b>Application</b>	Spéciale pour coupe Alu et PVC
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2000002249
<b>N° EAN</b>	4005936771419



*Image non contractuelle*



**KWO**<sup>®</sup>

**H.O. Schumacher+Sohn**<sup>®</sup>  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	MAF032
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	160
<b>Epaisseur MM</b>	1,8/1,2
<b>Alésage MM</b>	20
<b>Nombre de dents</b>	32
<b>Denture</b>	Alternée
<b>Application</b>	Pour une coupe de finition bois et panneaux
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2500046
<b>N° EAN</b>	4005936401262



*Image non contractuelle*



**KWO**<sup>®</sup>

**H.O. Schumacher+Sohn**<sup>®</sup>  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	MAF033
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	160
<b>Epaisseur MM</b>	1,8/1,2
<b>Alésage MM</b>	20
<b>Nombre de dents</b>	24
<b>Denture</b>	Alternée
<b>Application</b>	Pour le débit de toutes sortes de bois
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2500521
<b>N° EAN</b>	4005936402870



*Image non contractuelle*



**KWO<sup>®</sup>**

**H.O. Schumacher+Sohn<sup>®</sup>**  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	MAF046
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	120
<b>Epaisseur MM</b>	1,8/1,2
<b>Alésage MM</b>	20
<b>Nombre de dents</b>	40
<b>Denture</b>	Plate trapèze négative
<b>Application</b>	Spéciale pour coupe Alu et PVC
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2500682
<b>N° EAN</b>	4005936401262



*Image non contractuelle*



# KWO<sup>®</sup>

**H.O. Schumacher+Sohn<sup>®</sup>**  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	MAF052
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	230
<b>Epaisseur MM</b>	2,5/1,8
<b>Alésage MM</b>	30
<b>Nombre de dents</b>	12
<b>Denture</b>	Alternée
<b>Application</b>	Pour le débit de toutes sortes de bois
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2000001003
<b>N° EAN</b>	4005936011034



*Image non contractuelle*



**KWO<sup>®</sup>**

**H.O. Schumacher+Sohn<sup>®</sup>**  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	MAF058
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	237
<b>Epaisseur MM</b>	2,5/1,8
<b>Alésage MM</b>	30
<b>Nombre de dents</b>	12
<b>Denture</b>	Alternée
<b>Application</b>	Pour le débit de toutes sortes de bois
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2500728
<b>N° EAN</b>	4005936930304



*Image non contractuelle*



**KWO<sup>®</sup>**

**H.O. Schumacher+Sohn<sup>®</sup>**  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	MAF059
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	237
<b>Epaisseur MM</b>	2,5/1,8
<b>Alésage MM</b>	30
<b>Nombre de dents</b>	24
<b>Denture</b>	Alternée
<b>Application</b>	Pour le débit de toutes sortes de bois
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2000001004
<b>N° EAN</b>	4005936011041



*Image non contractuelle*



**KWO<sup>®</sup>**

**H.O. Schumacher+Sohn<sup>®</sup>**  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	MAF062
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	250
<b>Epaisseur MM</b>	2,8/1,8
<b>Alésage MM</b>	30
<b>Nombre de dents</b>	40
<b>Denture</b>	Alternée
<b>Application</b>	Pour une coupe de finition bois et panneaux
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2000001005
<b>N° EAN</b>	4005936011089



Image non contractuelle



**KWO<sup>®</sup>**

**H.O. Schumacher+Sohn<sup>®</sup>**  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	MAF090
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	330
<b>Epaisseur MM</b>	3,2/2,2
<b>Alésage MM</b>	30
<b>Nombre de dents</b>	40
<b>Denture</b>	Alternée
<b>Application</b>	Pour une coupe de semi-finition bois et panneaux
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2000001006
<b>N° EAN</b>	4005936011065



*Image non contractuelle*



**KWO**<sup>®</sup>

**H.O. Schumacher+Sohn**<sup>®</sup>  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	MAF091
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	330
<b>Epaisseur MM</b>	2,6/2,2
<b>Alésage MM</b>	30
<b>Nombre de dents</b>	54
<b>Denture</b>	Alternée
<b>Application</b>	Pour coupe panneaux sandwich et goulotte tôle acier doux
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2000001007
<b>N° EAN</b>	4005936011072



*Image non contractuelle*



**KWO**<sup>®</sup>

**H.O. Schumacher+Sohn**<sup>®</sup>  
PRÄZISIONS-MASCHINENWERKZEUGE

## Lame de scie

<b>Code article Trefois</b>	MAF092
<b>Désignation</b>	Lame de scie
<b>Conditionnement</b>	1
<b>Qualité</b>	HW
<b>Diamètre MM</b>	120
<b>Epaisseur MM</b>	1,8/1,2
<b>Alésage MM</b>	20
<b>Nombre de dents</b>	24
<b>Denture</b>	Alternée
<b>Application</b>	Pour le débit de toutes sortes de bois
<b>Référence LEITZ/KWO</b>	2500181
<b>N° EAN</b>	4005936401262



*Image non contractuelle*