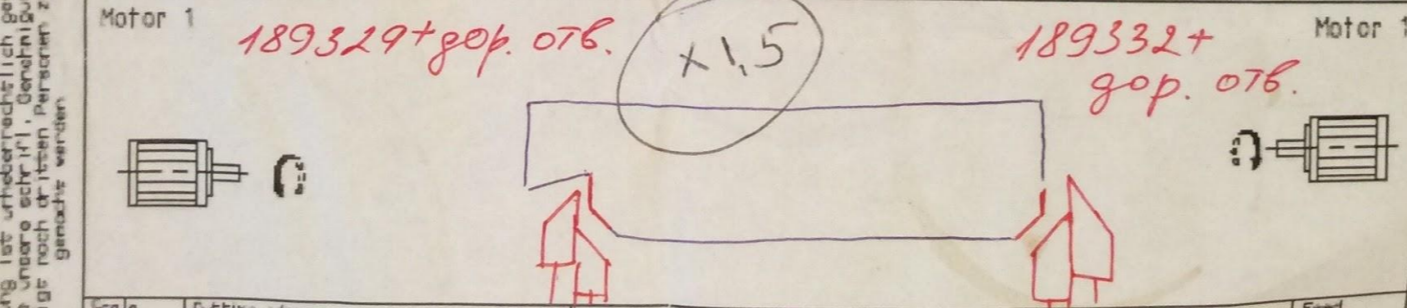
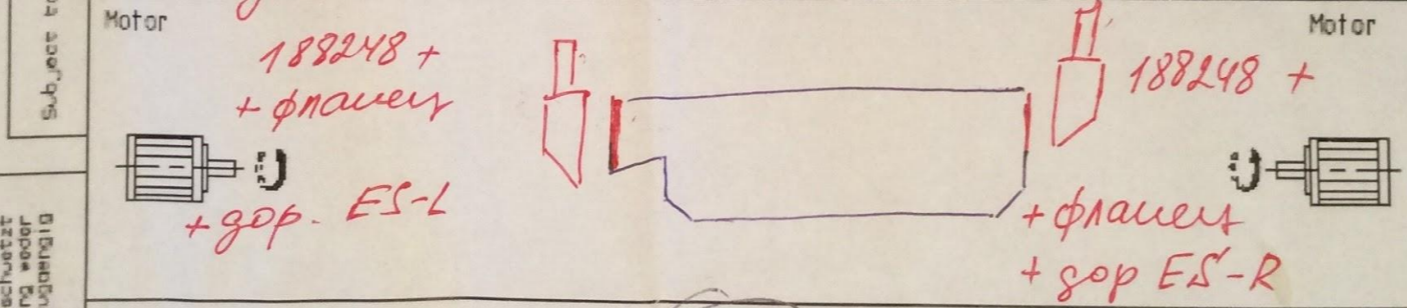
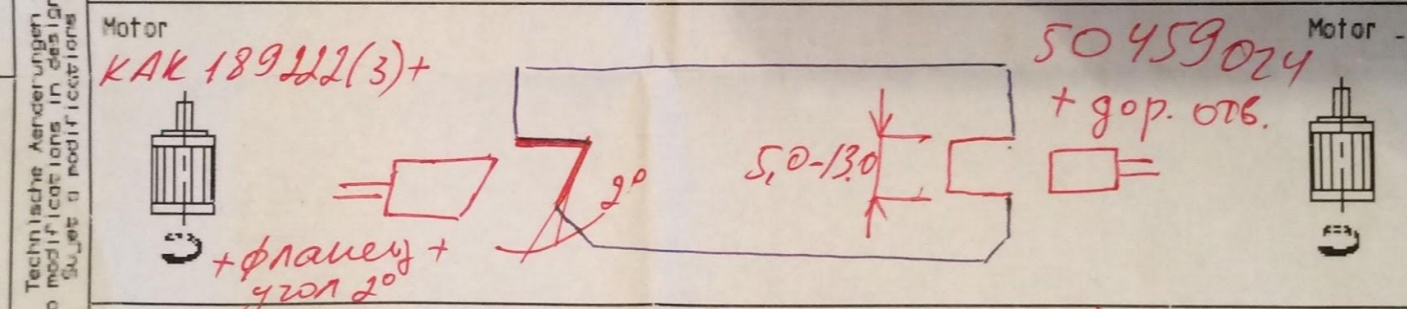
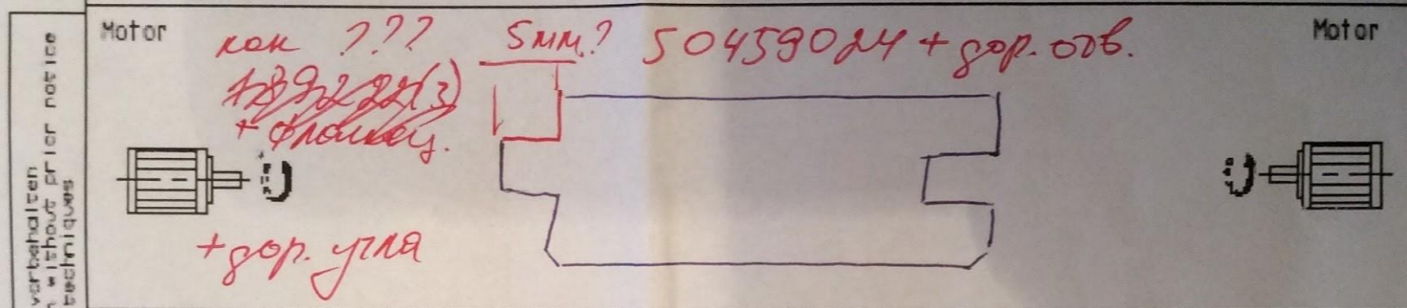
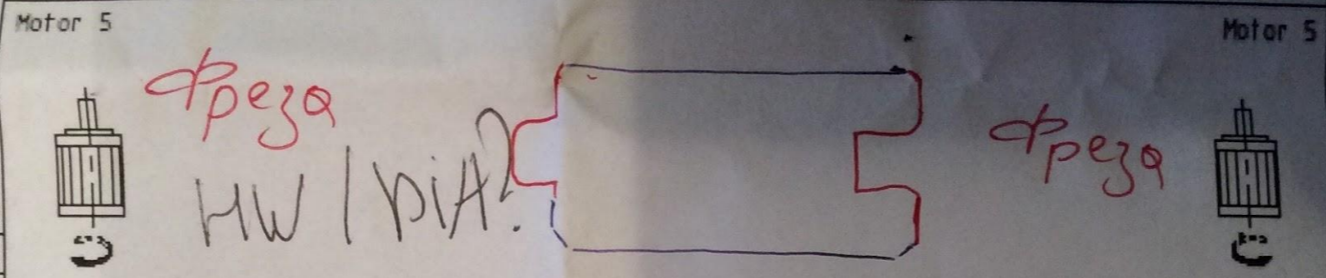


2	1	MA	REVISION	14. Nov. 2014	kreidler	NAME
			positions	DATE		



Technische Änderungen vorbehalten  
 Subject to modifications in design without prior notice  
 Sujet à modifications techniques

Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt  
 Sie darf ohne unsere schriftl. Genehmigung weder  
 vervielfältigt noch Dritten Personen zugänglich  
 gemacht werden

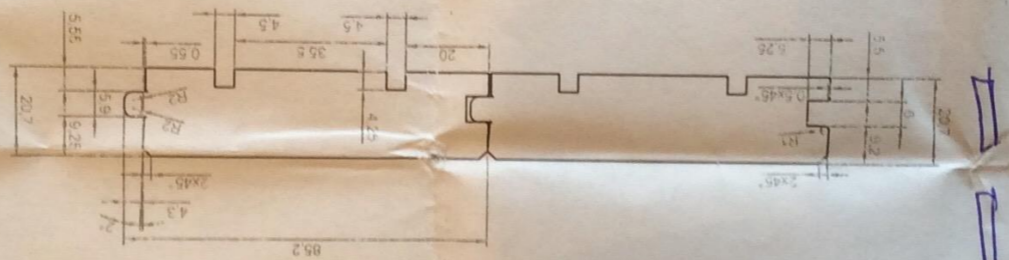
Scale	Cutting edges	DP	n =	Operation data	min <sup>-1</sup>	vf =	T =	Feed mech.
Customer	Customer's drawing	PA	Mach. Type	Date	Name			
Leuco UA				14. Nov. 2014	kreidler			
Description	Machine layout		Drawing No.	LEUCO				
			3+7	6+6				

$Z = 24!$

$n = 2800$

$V_f = 0 - 15 \text{ m/min!}$

$\phi 40$



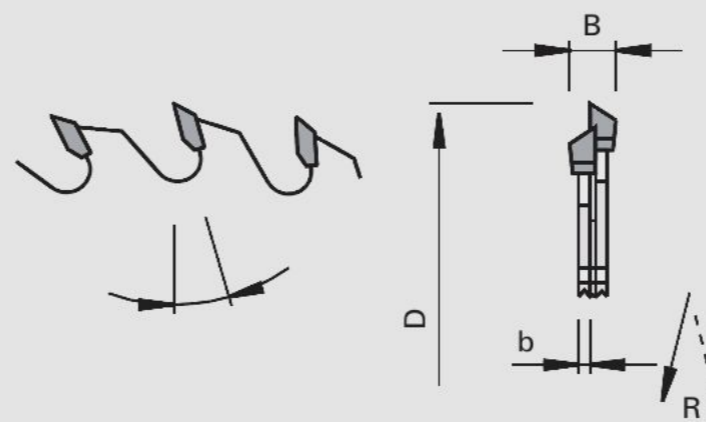
106354

## Дисковые пилы HW для торцовки при обработке кромок, регулируемые, "ES"

Продукт



Чертеж



LEUCO  
topline

LEUCO  
DUR

твердый сплав [HW]

Станок / Применение

| кромкооблицовочные станки  
 | автоматические кромкооблицовочные машины Homag, Brandt, Raimann, Reich, Ott, SCM-Stefani  
 | для торцовки и снятия фасок на кромках из массивной древесины, шпона и синтетических материалов

Исполнение

| положительный передний угол  
 | форма зуба: L - острый слева "ES-L" / R - острый справа "ES-R"  
 | режущий материал: HW HL Board 06

Преимущества

Дополнения

| LEUCODUR HW  
 | направление вращения см. эскиз

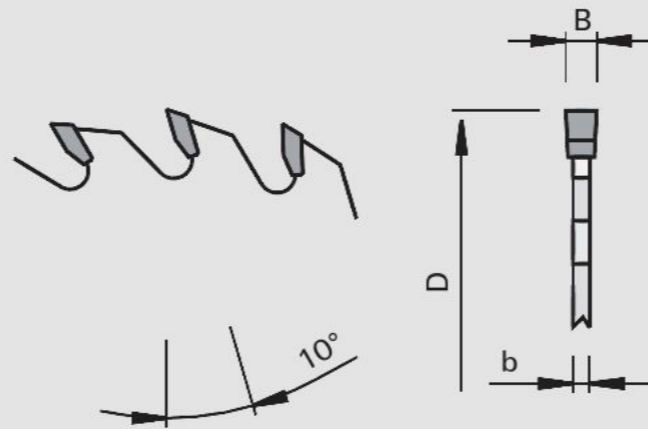
Ø D	B	b	Ø d	Z	NL	∠ атаки	осевой ∠		Идент. № [L]	Идент. № [R]
100	5,8	2.2	32	2x20		8	5		169980	169983
125	6,2	2.0	30	2x20	2/3,1/42	10	0	SCM-Stefani	125,00 €/шт 189329	189332
[мм]	[мм]	[мм]	[мм]			[°]	[°]			

102312

## HW форматные пилы "F" для дробилок

Продукт

Чертеж

LEUCO  
toplineLEUCO  
DUR

твердый сплав [HW]

MEC

Станок / Применение

универсальные двусторонние форматно-обрезные профильные станки  
для форматного раскроя плит на древесной основе с покрытием и без него

Исполнение

форма зуба: плоский зуб "F"  
режущий материал: HW HL Board 06

Преимущества

Дополнения

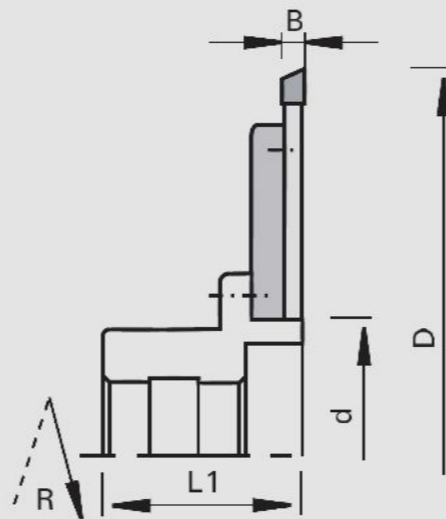
Ø D	B	b	Ø d	Z	форма зуба	Идент. №
250	4,0	2.8	80	54	плоский зуб без впадины между зубьями	89,97 €/шт 188248
250	4,0	2.8	80	78	плоский зуб без впадины между зубьями	188249
255	4,0	2.8	60	60	плоский зуб без впадины между зубьями	188251
255	4,0	2.8	80	60	плоский зуб без впадины между зубьями	188253 &
[мм]	[мм]	[мм]	[мм]			

115775

# Пилы HW с функцией дробления для шипорезных станков - Grecon

Продукт

Чертеж

LEUCO  
DUR

твердый сплав [HW]

MEC

Станок / Применение

Шипорезные станки  
для поперечной распиловки  
массивной древесины без  
сколов

Исполнение

Преимущества

чистое, без сколов, резание  
при большом ресурсе  
режущего инструмента за  
счет специальной геометрии  
режущих кромок  
точная посадка при  
сращивании на минишип  
малозумный

Дополнения

комплектация: пила для  
дробителя, фланец, винты и  
отвертка (не в сборе); бокс  
в объем поставки не входит  
направление вращения по  
DIN-EN 50144

Ø D	B	b	L1	Ø d	Z	DKN		Идент. № [L]	Идент. № [R]
250	8	44	59	80	60	12x3,3	Grecon	182379 &	182378 &
[мм]	[мм]	[мм]	[мм]	[мм]		[мм]			

Запасные части

Размер

№ класса

Идент. № [L]

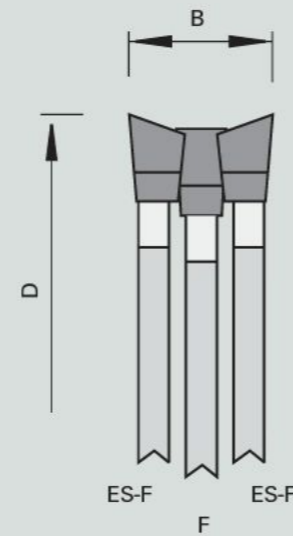
Идент. № [R]

Пилы для дробителей	Ø250x6,3/5xØ75 Z80	102350	189033	189032	
Пилы для дробителей	Ø250x8,0/6,1xØ80 Z60	262,68 €/шт	102350	189223	189222
Фланцы	Ø210x8,4xØ80	997370		182377	
Винты с плоской головкой	M8x20 DIN 7991-8.8	995121		056378	
Винты с плоской головкой	M5x12 T20	995125		166709	
Отвертка	T20x100	985730		166092	
Боксы для Grecon	Ø113x59x40DKN	997370		189100	
Боксы для NKT	Ø206x100,3x38 DKN	997370		178294	

Product



Drawing



Machine



Application



Design

ES-F  
F  
ES-F  
  
3-0-1  
  
HW  
TC06

Wood

Machine / Application

- table saws
- clipping saws
- for precise grooving in solid wood along and across the grain as well as in wood-based panels such as particle boards, MDF, etc.

Design

- 3 parts, adjustable by means of spacers
- additional expansion slots
- tooth configuration: scoring saw blade top bevel-flat "ES-F", main saw blade flat "F"
- cutting material: HW TC06

Advantages

- precise grooving thanks to special tooth geometry

Notes

- adjustable in steps of 0.1 mm

Product features

Ø D [mm]	B [mm]	Ø d [mm]	Z	Cutting quality*
250	5,0-13,0	30	30	▲▲▲

Order information

PU [pc.]	L	Order-No.
1		50459024

811,21 €/шт