

# BRENNHOLZBEARBEITUNG

2025



Besuchen Sie uns auf unserer Homepage:



## Vom ersten Schnitt bis zum letzten Spalt



Ohne die richtige Ausrüstung kann die Brennholzbearbeitung eine anstrengende Arbeit werden. Mit den richtigen Hilfsmitteln geht's fast wie von selbst.

Elektrische/Akku-Kettensägen für den häuslichen und gelegentlichen Gebrauch oder benzinbetriebene Kettensägen für den Einsatz im Wald vereinfachen zur traditionellen Art das „Schlagen“ der Bäume erheblich.

Wippsägen und Holzspalter sind zusammen für die letzten Schritte notwendig, um das Spaltgut zuzuschneiden und für die Lagerung vorzubereiten.

Highlight aus unserer Brennholzbearbeitung:

- Benzin-Kettensägen mit Leicht-Start-Funktion
- Ketten- und Sägeblattschärfgeräte für die optimale Leitung Ihrer Geräte
- Wippsägen in verschiedenen Größen und Leistungsstufen
- Holzspalter mit Elektromotor und Zapfwellenantrieb
- Sägen und Spalter nach aktueller Sicherheitsnorm

## Elektrokettensäge KS 355 EC

Art.-Nr.: 95031

GTIN: 4015671557094



Leichte und handliche Elektrokettensäge für einfaches Arbeiten im Garten oder mit Brennholz.

- hochwertige Güde - Schneidgarnitur
- Kettenschnellspannsystem
- Öltankanzeige
- Stammhaltekrallen aus Hartkunststoff

- Kabelzugentlastung
- Schwert- & Kettenschutz

**Optionales Zubehör:**

- #94098 OREGON Ersatzkette
- #95025 GÜDE Qualitätskette
- #94898 Ersatzschwert

### Technische Daten

Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	1400 W
Motordrehzahl	8000 1/min	Kettenbremse	ja
Schnittlänge	345 mm	Länge des Schwertes	420 mm
max. Kettengeschwindigkeit	15 m/s	Ketten-Schnellspannsystem	ja
Maße LxBxH	910 x 270 x 270 mm	Nettogewicht	4,6 kg



## Elektro-Kettensäge KS 405 EC

Art.-Nr.: 95033

GTIN: 4015671571915

Leichte und handliche Elektrokettensäge für einfaches Arbeiten im Garten oder mit Brennholz.

- hochwertige Güde - Schneidgarnitur
- Kettenschnellspannsystem
- Öltankanzeige
- Stammhaltekrallen aus Metall

- Kabelzugentlastung
- Fällgriff
- Schwert- & Kettenschutz

**Optionales Zubehör:**

- #94884 OREGON Ersatzkette
- #95021 GÜDE Qualitätskette
- #94885 Ersatzschwert

### Technische Daten

Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	2400 W
Motordrehzahl	7000 1/min	Kettenbremse	ja
Schnittlänge	385 mm	Länge des Schwertes	460 mm
max. Kettengeschwindigkeit	13 m/s	Ketten-Schnellspannsystem	ja
Maße LxBxH	890 x 290 x 200 mm	Nettogewicht	4,6 kg



**NEU**



## Akku Minikettensäge GMK 18-0

Art.-Nr.: 58626

GTIN: 4015671310880

Leichte und handliche Akku-Minikettensäge aus der E<sup>3</sup> Akkusystem-Gruppe

- Brushless Motor für maximale Performance und längere Laufzeit
- mit Öltank für automatische Kettenschmierung
- werkzeugloses Spannen und Wechseln von Kette und Schwert
- hochwertige Schneidgarnitur
- ergonomischer Softgriff
- Sicherheitsgriff mit Schutzlasche.
- Ketten- und Schwertschutz für sichere Aufbewahrung.

**Lieferumfang:**

Akku Minikettensäge GMK 18-0, Ketten-Sicherheitschutz, ohne Akku und Ladegerät

**Optionales Zubehör:**

alle Akkus und Ladegeräte der 18V E<sup>3</sup> Serie  
 #95036 Ersatzschwert  
 #95035 Ersatzkette



Technische Daten			
Versorgungsspannung	18 V	Motorart	Brushless
Schnittlänge	130 mm	max. Kettengeschwindigkeit	5,6 m/s
Motordrehzahl	4600 1/min	Ketten-Schnellspannsystem	ja
Länge des Schwertes	158 mm	Anzahl Treibglieder	36 Stk.
Maße LxBxH	450 x 100 x 210 mm	Nettogewicht	1,3 kg



**NEU**



## Akku Minikettensäge GMK 18-201-05

Art.-Nr.: 58625

GTIN: 4015671310873

Leichte und handliche Akku-Minikettensäge aus der E<sup>3</sup> Akkusystem-Gruppe

- Brushless Motor für maximale Performance und längere Laufzeit
- mit Öltank für automatische Kettenschmierung
- werkzeugloses Spannen und Wechseln von Kette und Schwert
- hochwertige Schneidgarnitur
- ergonomischer Softgriff
- Sicherheitsgriff mit Schutzlasche.
- Ketten- und Schwertschutz für sichere Aufbewahrung.

**Lieferumfang:**

Akku Minikettensäge GMK 18-0, Ketten-Sicherheitschutz, Akkupack 2,0 Ah und Ladegerät 0,5 A aus der Easy-Energy-Exchange Akkuserie

**Optionales Zubehör:**

alle Akkus und Ladegeräte der 18V E<sup>3</sup> Serie  
 #95036 Ersatzschwert  
 #95035 Ersatzkette



Technische Daten			
Versorgungsspannung	18 V	Akku	2,0 Ah   Li-Ion
Motorart	Brushless	Schnittlänge	130 mm
max. Kettengeschwindigkeit	5,6 m/s	Motordrehzahl	4600 1/min
Ketten-Schnellspannsystem	ja	Länge des Schwertes	158 mm
Maße LxBxH	450 x 100 x 210 mm	Nettogewicht	1,9 kg





## Akku Kettensäge KS 18-0

**Art.-Nr.: 58407**
**GTIN: 4015671418395**

Handliche und leistungsstarke Akku Kettensäge aus der **18V E<sup>3</sup> Akkusystem-Gruppe**.

- inkl. Oregon Schwert & Kette
- Schwertschutz zur sicheren Aufbewahrung

- Kettenschnellspannsystem
- automatische Kettenschmierung
- elektronische Kettenbremse

**Lieferumfang:**

Akku Kettensäge KS 18-0, Schwertschutz, ohne Akkupack und Ladegerät



Technische Daten			
Versorgungsspannung	18 V	Motordrehzahl	21000 1/min
Schnittlänge	240 mm	Länge des Schwertes	250 mm
max. Kettengeschwindigkeit	6 m/s	Ketten-Schnellspannsystem	ja
Maße LxBxH	670 x 190 x 240 mm	Nettogewicht	2,6 kg



## Akku Kettensäge KS 18-401-30

**Art.-Nr.: 58406**
**GTIN: 4015671418401**

Handliche und leistungsstarke Akku Kettensäge aus der **18V E<sup>3</sup> Akkusystem-Gruppe**.

- inkl. Oregon Schwert & Kette
- Schwertschutz zur sicheren Aufbewahrung

- Kettenschnellspannsystem
- automatische Kettenschmierung
- elektronische Kettenbremse

**Lieferumfang:**

Akku Kettensäge KS 18-0, Schwertschutz, Akkupack 4 Ah und Ladegerät 3 A



Technische Daten			
Versorgungsspannung	18 V	Akku	4.0 Ah   Li-Ion
Motordrehzahl	21000 1/min	Schnittlänge	240 mm
max. Kettengeschwindigkeit	6 m/s	Länge des Schwertes	250 mm
Kettenbremse	elektronisch	Ketten-Schnellspannsystem	ja
Maße LxBxH	670 x 230 x 190 mm	Nettogewicht	3,2 kg



## Akku Kettensäge KS 36-0

**Art.-Nr.: 58435**
**GTIN: 4015671517685**

Leistungsstarke Akku Kettensäge aus der **18V E<sup>3</sup> Akkusystem-Gruppe**.

- inkl. Oregon Schwert & Sägekette
- Schwertschutz zur sicheren Aufbewahrung

- Brushless Motor
- Kettenschnellspannsystem
- automatische Kettenschmierung
- elektronische Kettenbremse

**Lieferumfang:**

Akku Kettensäge KS 36-0, ohne Akkupack und Ladegerät



Technische Daten			
Versorgungsspannung	36 V	Motordrehzahl	10.000 1/min
Kettenbremse	elektronisch	Länge des Schwertes	415 mm
max. Kettengeschwindigkeit	16 m/s	Ketten-Schnellspannsystem	ja
Maße LxBxH	820 x 225 x 225 mm	Nettogewicht	2,8 kg





www.guede.com

## Benzin-Kettensäge KS 400-38

Art.-Nr.: 95040

GTIN: 4015671139870

Kraftvolle und handliche Benzin-Kettensäge ideal für den Einsatz zur Gehölzpflege ums Haus und für leichtere Brennholzarbeiten.

- Güde Qualitäts-Schnittgarnitur
- hochwirksames Anti-Vibrationssystem

- federunterstütztes Startsystem
- mit Primerpumpe und Choke
- Krallenanschlag aus Metall
- beidseitig gelagerte Kurbelwelle
- inkl. Kraftstoffmischbehälter
- Schwert- und Kettenschutz
- Tool-Kit mit praktischer Werkzeugtasche



### Technische Daten

Startsystem	federunterstützter Leichtstart	Motor-Bauart	2-Takt
Motorleistung	1,4 / 1,9 (kW / PS)	Hubraum	38 cm³
Schnittlänge	360 mm	Länge des Schwertes	400 mm
max. Kettengeschwindigkeit	22 m/s	Ketten-Schnellspannsystem	nein
Maße LxBxH	425 x 270 x 280 mm	Nettogewicht	4,5 kg



## Benzin-Kettensäge KS 450-55

Art.-Nr.: 95044

GTIN: 4015671139764

Leistungsstarke, vielseitig einsetzbare Benzin-Kettensäge zur Brennholzbearbeitung und für die Gehölzpflege ums Haus.

- inkl. Oregon Schwert & Kette
- hochwirksames Anti-Vibrationssystem

- federunterstütztes Leichtstartsystem
- Primerpumpe und Choke
- Krallenanschlag aus Metall
- beidseitig gelagerte Kurbelwelle
- inkl. Kraftstoffmischbehälter
- Tool-Kit in praktischer Werkzeugtasche
- mit Ketten- und Schwertschutz



### Technische Daten

Startsystem	Easy-Reversierstart	Motor-Bauart	2-Takt
Motorleistung	2,3 / 3,1 (kW / PS)	Hubraum	55 cm³
Schnittlänge	420 mm	Länge des Schwertes	495 mm
max. Kettengeschwindigkeit	22 m/s	Ketten-Schnellspannsystem	nein
Maße LxBxH	832 x 255 x 300 mm	Nettogewicht	6,9 kg



## Benzin-Kettensäge KS 500-62

**Art.-Nr.: 95046**
**GTIN: 4015671139832**

Leistungsstarke Benzin-Kettensäge für den anspruchsvollen Einsatz bei der Brennholzbearbeitung und für Baumfällarbeiten.

- inkl. 500mm-Oregon Schwert & Kette
- hochwirksames Anti-Vibrationssystem
- Primerpumpe und Choke

- federunterstütztes Easy Start System
- Krallenanschlag aus Metall
- werkzeugloser Zugang zu Luftfilter und Zündkerze
- beidseitig gelagerte Kurbelwelle
- inkl. Kraftstoffmischbehälter
- Ketten- und Schwertschutz



Technische Daten			
Startsystem	Easy Reversierstart	Motor-Bauart	2-Takt
Motorleistung	2,85 / 3,9 (kW / PS)	Hubraum	62 cm <sup>3</sup>
Schnittlänge	480 mm	Länge des Schwertes	560 mm
max. Kettengeschwindigkeit	22 m/s	Ketten-Schnellspannsystem	nein
Maße LxBxH	903 x 255 x 300 mm	Nettogewicht	7,5 kg



### Güde Ersatzkette 28/1,1/0,3"

**Art.-Nr.: 58527**
**GTIN: 4015671657206**


Technische Daten		
Anzahl Treibglieder	28 Stk.	
Stärke Treibglied	1,1 mm	
Teilung	0,3 "	
passend zu Art.-Nr.	58476, 58477	
Maße LxBxH	210 x 3,5 x 11 mm	
Nettogewicht	0,05 kg	

### Güde Ersatzkette 36/1,1/1/4"

**Art.-Nr.: 95035**
**GTIN: 4015671688668**


Technische Daten		
Anzahl Treibglieder	36 Stk.	
Stärke Treibglied	1,1 mm	
Teilung	0,25 "	
passend zu Art.-Nr.	58625, 58626	
Maße LxBxH	210 x 3,5 x 11 mm	
Nettogewicht	0,05 kg	

### Oregon-Ersatzkette 40/1,3/3/8

**Art.-Nr.: 58408**
**GTIN: 4015671484505**


Technische Daten		
Anzahl Treibglieder	40 Stk.	
Stärke Treibglied	1,3 mm	
Teilung	3/8 "	
passend zu Art.-Nr.	58406, 58407	
Maße LxBxH	370 x 30 x 5 mm	
Nettogewicht	0,12 kg	

### Oregon Ersatzkette 52/1,3/3/8"

**Art.-Nr.: 94897**
**GTIN: 4015671759306**


Technische Daten		
Anzahl Treibglieder	52 Stk.	
Stärke Treibglied	1,3 mm	
Teilung	3/8 "	
passend zu Art.-Nr.	94896	
Maße LxBxH	480 x 5,3 x 14 mm	
Nettogewicht	0,2 kg	

### Oregon Ersatzkette 53/1,3/3/8"

**Art.-Nr.: 94098**
**GTIN: 4015671940988**


Technische Daten		
Anzahl Treibglieder	53 Stk.	
Stärke Treibglied	1,3 mm	
Teilung	3/8 "	
passend zu Art.-Nr.	94086	
Maße LxBxH	490 x 30 x 5 mm	
Nettogewicht	0,214 kg	

### Oregon-Ersatzkette 57/1,3/3/8"

**Art.-Nr.: 94884**
**GTIN: 4015671616678**


Technische Daten		
Anzahl Treibglieder	57 Stk.	
Stärke Treibglied	1,3 mm	
Teilung	1,3 "	
passend zu Art.-Nr.	94883, 95010, 94095, 94112, 95033, 95032, 95040, 95042	
Maße LxBxH	530 x 13,2 x 5 mm	
Nettogewicht	0,179 kg	



## Oregon Ersatzkette 78/1,5/0,325"

Art.-Nr.: 94890 GTIN: 4015671616715



Technische Daten	
Anzahl Treibglieder	78 Stk.
Stärke Treibglied	1,5 mm
Teilung	3/8 "
passend zu Art.-Nr.	95020, 94889, 95046
Maße LxBxH	640 x 6 x 15 mm
Nettogewicht	0,3 kg

## Güde Universal-Ersatzkette GEK 53/1,3/3/8"

Art.-Nr.: 95025 GTIN: 4015671969583



Technische Daten	
Anzahl Treibglieder	53 Stk.
Stärke Treibglied	1,3 mm
Teilung	3/8 "
passend zu Art.-Nr.	94086, 95030, 95031
Maße LxBxH	495 x 5 x 14 mm
Nettogewicht	0,172 kg

## Güde Universal-Ersatzkette GEK 56/1,3/3/8"

Art.-Nr.: 95028 GTIN: 4015671969613



Technische Daten	
Anzahl Treibglieder	56 Stk.
Stärke Treibglied	1,3 mm
Teilung	3/8 "
passend zu Art.-Nr.	6034
Maße LxBxH	495 x 5 x 14 mm
Nettogewicht	0,183 kg

## Güde Universal-Ersatzkette GEK 57/1,3/3/8"

Art.-Nr.: 95021 GTIN: 4015671969545



Technische Daten	
Anzahl Treibglieder	57 Stk.
Stärke Treibglied	1,3 mm
Teilung	3/8 "
passend zu Art.-Nr.	94883, 94112, 94111, 94116, 94095, 95010, 95040, 95042
Maße LxBxH	532 x 5 x 14 mm
Nettogewicht	0,186 kg

## GÜDE UNIVERSAL- ERSATZKETTE GEK 61/1,3/3/8"

Art.-Nr.: 95026 GTIN: 4015671969590



Technische Daten	
Anzahl Treibglieder	61 Stk.
Stärke Treibglied	1,3 mm
Teilung	3/8" "
passend zu Art.-Nr.	94787 95044
Maße LxBxH	560 x 5 x 14 mm
Nettogewicht	0,2 kg

## Güde Universal- Ersatzkette GEK 62/1,3/3/8"

Art.-Nr.: 95022 GTIN: 4015671969552



Technische Daten	
Anzahl Treibglieder	62 Stk.
Stärke Treibglied	1,3 mm
Teilung	3/8 "
passend zu Art.-Nr.	94886, 95015
Maße LxBxH	582 x 5 x 14 mm
Nettogewicht	0,2 kg

## GÜDE UNIVERSAL-ERSATZKETTE GEK 78/1,3/0,325"

Art.-Nr.: 95027 GTIN: 4015671969606



Technische Daten	
Anzahl Treibglieder	78 Stk.
Stärke Treibglied	1,3 mm
Teilung	0,325 "
passend zu Art.-Nr.	94788
Maße LxBxH	640 x 10 x 5 mm
Nettogewicht	0,3 kg

## Güde Universal-Ersatzkette GEK 78/1,5/0,325"

Art.-Nr.: 95023 GTIN: 4015671969569



Technische Daten	
Anzahl Treibglieder	78 Stk.
Stärke Treibglied	1,5 mm
Teilung	0,325 "
passend zu Art.-Nr.	94889, 95020, 95046
Maße LxBxH	644 x 7,5 x 15 mm
Nettogewicht	0,295 kg

## Güde Ersatzschwert 158 mm

Art.-Nr.: 95036 GTIN: 4015671689009



Technische Daten	
Länge des Schwertes	158 mm
Nutbreite	1,1 mm
passend zu Art.-Nr.	58625, 58626
Maße LxBxH	158 x 34,4 x 3,2 mm
Nettogewicht	0,12 kg

## Güde Ersatzschwert 158 mm

Art.-Nr.: 58528 GTIN: 4015671657213



Technische Daten	
Länge des Schwertes	158 mm
Nutbreite	1,1 mm
passend zu Art.-Nr.	58476, 58477
Maße LxBxH	158 x 3,5 x 40 mm
Nettogewicht	0,11 kg

## Oregon Ersatzschwert 300 mm

**Art.-Nr.: 58409**    **GTIN: 4015671484970**


Technische Daten	
Länge des Schwertes	305 mm
Nutbreite	1,3 mm
passend zu Art.-Nr.	58406, 58407
Maße LxBxH	305 x 50 x 4 mm
Nettogewicht	0,32 kg

## Oregon Ersatzschwert 350 mm

**Art.-Nr.: 95682**    **GTIN: 4015671356000**


Technische Daten	
Länge des Schwertes	350 mm
Nutbreite	1,3 mm
passend zu Art.-Nr.	95680, 95660
Maße LxBxH	350 x 52 x 2 mm
Nettogewicht	0,35 kg

## Oregon Ersatzschwert 350 mm

**Art.-Nr.: 94898**    **GTIN: 4015671759313**


Technische Daten	
Länge des Schwertes	350 mm
Nutbreite	1,3 mm
passend zu Art.-Nr.	94896   95030   95031   5389
Maße LxBxH	417 x 53 x 4 mm
Nettogewicht	0,5 kg

## Oregon Ersatzschwert 400 mm

**Art.-Nr.: 94885**    **GTIN: 4015671616685**


Technische Daten	
Länge des Schwertes	400 mm
Nutbreite	1,3 mm
passend zu Art.-Nr.	94883, 6034, 94116, 94112, 95010, 95032, 95033
Maße LxBxH	460 x 3,9 x 54 mm
Nettogewicht	0,528 kg

## Oregon Ersatzschwert 450 mm

**Art.-Nr.: 94888**    **GTIN: 4015671616708**


Technische Daten	
Länge des Schwertes	450 mm
Nutbreite	1,3 mm
passend zu Art.-Nr.	94886   94787   95015   95044
Maße LxBxH	500 x 3,8 x 54,3 mm
Nettogewicht	0,58 kg

## AdvanceCut 20" Oregon-Ersatzschwert 500mm

**Art.-Nr.: 94891**    **GTIN: 4015671616722**


Technische Daten	
Länge des Schwertes	500 mm
Nutbreite	1,5 mm
passend zu Art.-Nr.	94889, 94104, 94074, 95020, 95046
Maße LxBxH	570 x 5 x 70 mm
Nettogewicht	1,06 kg



## Sägebock GSB 600-680

**Art.-Nr.: 94899**
**GTIN: 4015671719997**

- Die absolut standsichere Ausführung des Sägebocks sorgt für ein Höchstmaß an Sicherheit bei allen Sägearbeiten.
- Fixieren Sie Ihr Holz bis zu einem Durchmesser von 300 mm.
- Drei einstellbare Arbeitshöhen (600 - 680 mm) ermöglichen Ihnen rückschonendes Arbeiten, auch über einen längeren Zeitraum.
- Der Sägebock ist kompakt zusammenklappbar und kann so platzsparend aufbewahrt werden.

Technische Daten	
Arbeitshöhe	600 - 680 mm
max. Traglast	160 kg
Maße LxBxH	800 x 700 x 820 mm
Nettogewicht	5,6 kg







## Wippsäge GWS 500 HM-2

Art.-Nr.: 01725

GTIN: 4015671322067

- stabile, pulverbeschichtete Ganzstahlkonstruktion
- automatische Wippenrückstellung
- Sicherheitsabdeckung über der Wippe
- Wippenverriegelung nach neuestem Standard
- stufenlos einstellbarer Schnittgutanschlag
- stufenlos verstellbare Wippenverlängerung (ca. 460 mm)
- elektronischer Bremsschalter mit Nullspannungsauslöser
- elektromagnetische Sägeblattbremse nach DIN EN 1870-6:2017
- Schalter - Steckerkombination

- Hartmetall - Sägeblatt (500 x 30 x 2,8/3,8 mm)
- inkl. Fahrwerk für den komfortablen Transport

### Optionales Zubehör:

- # 1863 Brennholzsägeblatt HM 500x30x44Z
- # 1818 Brennholzsägeblatt HM 500x30x40Z



### Technische Daten

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	2,6 kW
Sägeblattbremse	elektronisch	Sägeblatttyp	HM
Schnittleistung	max.180 mm	Wippenbreite	750 mm
Sägeblatt Drehzahl	2800 min-1	Ø des Sägeblattes	500 mm
Maße LxBxH	1.100 x 800 x 1.100 mm	Nettogewicht	79 kg



**NEU**

## Benzin-Wippsäge BWS 700

Art.-Nr.: 01733

GTIN: 4015671316882

### Ausstattung:

- stabile, pulverbeschichtete Ganzstahlkonstruktion
- Flexible Mobilität
- automatische Wippenrückstellung
- Sicherheitsabdeckung über der Wippe
- Wippenverriegelung nach neuestem Standard
- stufenlos einstellbarer Schnittgutanschlag
- stufenlos einstellbarer Arbeitsgriff
- Sicherheitskupplung
- Hartmetall-Sägeblatt (700 x 30 x 4,2 mm)
- inkl. Fahrwerk für den komfortablen Transport

### Optionales Zubehör:

- # 1865 Brennholzsägeblatt HM 700x30x42Z
- # 1859 Brennholzsägeblatt HM 700x30x42Z /N



### Technische Daten

Technische Daten			
Motorleistung	4,9/6,6 (kW / PS)	Hubraum	270 cm³
Motordrehzahl	3600 1/min	Schnittleistung	250 mm
Sägeblatt Drehzahl	1600 min-1	Ø des Sägeblattes	700 mm
Maße LxBxH	1.250 x 790 x 1.080 mm	Nettogewicht	156 kg





## Wippsäge GWS 700 HM-2

**Art.-Nr.: 01718**
**GTIN: 4015671017185**

- stabile, pulverbeschichtete Ganzstahlkonstruktion
- automatische Wippenrückstellung
- Sicherheitsabdeckung über der Wippe
- Wippenverriegelung nach neuestem Standard
- stufenlos einstellbarer Schnittgutanschlag
- elektronischer Bremsschalter mit Nullspannungsauslöser
- elektronische Sägeblattbremse nach DIN EN 1870-6:2017
- Schalter - Steckerkombination mit Phasenwender
- Hartmetall-Sägeblatt (700 x 30 x 4,2 mm)

- inkl. Fahrwerk für den komfortablen Transport

**Optionales Zubehör:**

- # 1865 Brennholzsägeblatt HM 700x30x42Z
- # 1859 Brennholzsägeblatt HM 700x30x42Z /N


**Technische Daten**

Netzspannung	400 V	Motorleistung (P1)	5,2 kW
Sägeblattbremse	elektronisch	Sägeblatttyp	HM
Schnittleistung	250 mm	Wippenbreite	750 mm
Sägeblattdrehzahl	1420 min <sup>-1</sup>	Ø des Sägeblattes	700 mm
Maße LxBxH	1.350 x 800 x 1.155 mm	Nettogewicht	121 kg



## Wippsäge GWS 700 ZR HM-2

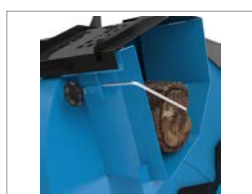
**Art.-Nr.: 01729**
**GTIN: 4015671321909**
**Ausstattung:**

- stabile, pulverbeschichtete Ganzstahlkonstruktion
- Zapfwellenanschluß mit Doppelriemenübersetzung
- Dreipunktaufhängung KAT 1
- automatische Wippenrückstellung
- Sicherheitsabdeckung über der Wippe
- Wippenverriegelung nach neuestem Standard
- stufenlos einstellbarer Schnittgutanschlag
- stufenlos einstellbare Schnittgutauflage (Wippenverlängerung 420 mm)
- stufenlos einstellbarer Arbeitsgriff
- Sicherheitskupplung

- Hartmetall-Sägeblatt (700 x 30 x 4,2 mm)
- inkl. Fahrwerk für den komfortablen Transport

**Optionales Zubehör:**

- #1865 Brennholzsägeblatt HM 700x30x42Z


**Technische Daten**

Zapfwelldrehzahl	540 min <sup>-1</sup>	Sägeblattbremse	mechanisch
Traktorleistung	18/25 kW / PS	Sägeblatttyp	HM
Schnittleistung	240 mm	Wippenbreite	760 mm
Sägeblattdrehzahl	1420 min <sup>-1</sup>	Ø des Sägeblattes	700 mm
Maße LxBxH	1.340 x 1.195 x 1.675 mm	Nettogewicht	170 kg



**Brennholzsägeblatt HM 400x30x3,2x40Z****Art.-Nr.: 01839**    **GTIN: 4015671018397**

hochwertiges Hartmetall-Sägeblatt



Technische Daten	
Anzahl der Zähne	40 Stk.
Ø des Sägeblattes	400 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
passend zu Art.-Nr.	1841, 1842, 1871
Maße LxBxH	400 x 400 x 3 mm
Nettogewicht	2,04 kg

**Brennholzsägeblatt HM 450x30x48Z****Art.-Nr.: 01835**    **GTIN: 4015671018359**

hochwertiges Hartmetall-Sägeblatt



Technische Daten	
Anzahl der Zähne	48 Stk.
Ø des Sägeblattes	450 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
passend zu Art.-Nr.	1837
Maße LxBxH	450 x 450 x 3 mm
Nettogewicht	2,95 kg

**Brennholzsägeblatt HM 500x30x40Z****Art.-Nr.: 01818**    **GTIN: 4015671268174**

Hochwertiges Hartmetall-Keissägeblatt, ( 500 x 30 x 3,6 ) mm, 40 Zähne



Technische Daten	
Anzahl der Zähne	40 Stk.
Ø des Sägeblattes	500 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
passend zu Art.-Nr.	1817, 75771, 1725
Maße LxBxH	505 x 505 x 3 mm
Nettogewicht	3,43 kg

**Brennholzsägeblatt HM 600x30x36Z****Art.-Nr.: 01858**    **GTIN: 4015671018588**hochwertiges Hartmetall-Sägeblatt -  
**MADE IN GERMANY**

- Zahnform = Wechsel (W) mit Abweiserstegen



Technische Daten	
Anzahl der Zähne	36 Stk.
Ø des Sägeblattes	600 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
passend zu Art.-Nr.	1845, 1713, 1815, 1869
Maße LxBxH	600 x 600 x 4 mm
Nettogewicht	6,506 kg

**Brennholzsägeblatt CV 600x30x56Z****Art.-Nr.: 01854**    **GTIN: 4015671018540**hochwertiges ChromVanadium-Sägeblatt -  
**MADE IN GERMANY**

- Zahnform - A (geschärft und geschränkt)



Technische Daten	
Anzahl der Zähne	56 Stk.
Ø des Sägeblattes	600 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
passend zu Art.-Nr.	1723, 1815, 1845
Maße LxBxH	600 x 600 x 3,2 mm
Nettogewicht	5,6 kg

**Brennholzsägeblatt CV 600x30x56Z****Art.-Nr.: 01855**    **GTIN: 4015671018557**

- hochwertiges ChromVanadium-Sägeblatt
- Zahnform - A (geschärft und geschränkt)



Technische Daten	
Anzahl der Zähne	56 Stk.
Ø des Sägeblattes	600 mm
Maße LxBxH	600 x 600 x 4,2 mm
Nettogewicht	6,4 kg

**Brennholzsägeblatt HM 700x30x42Z****Art.-Nr.: 01865**    **GTIN: 4015671447630**hochwertiges Hartmetall-Sägeblatt  
• Zahnform = Wechsel (W) mit Abweiserstegen

Technische Daten	
Anzahl der Zähne	42 Stk.
Ø des Sägeblattes	700 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
passend zu Art.-Nr.	1846, 75767, 1870, 75768, 75785, 1714, 75772, 1718
Maße LxBxH	700 x 700 x 4,5 mm
Nettogewicht	9,2 kg

**Brennholzsägeblatt HM 700x30x42Z/N****Art.-Nr.: 01859**    **GTIN: 4015671210777**Hochwertiges Hartmetall-Kreissägeblatt,  
• Zahnform = Wechsel (W)

Technische Daten	
Anzahl der Zähne	42 Stk.
Ø des Sägeblattes	700 mm
Maße LxBxH	700 x 700 x 4,5 mm
Nettogewicht	8 kg

**Brennholzsägeblatt CV 700x30x56Z****Art.-Nr.: 01856**    **GTIN: 4015671018564**

- hochwertiges ChromVanadium-Sägeblatt -  
**MADE IN GERMANY**
- Zahnform - A (geschärft und geschränkt)



Technische Daten	
Anzahl der Zähne	56 Stk.
Ø des Sägeblattes	700 mm
Maße LxBxH	700 x 700 x 3,2 mm
Nettogewicht	9,903 kg

**Brennholzsägeblatt CV 700x30x56Z****Art.-Nr.: 01867**    **GTIN: 4015671447647**

- Hochwertiges CV-Brennholz-Kreissägeblatt
- Zahnform - A
- Geschärft und geschränkt



Technische Daten	
Anzahl der Zähne	56 Stk.
Ø des Sägeblattes	700 mm
Maße LxBxH	700 x 700 x 3,4 mm
Nettogewicht	9,903 kg



## Holzspalter GHS 370/4TE

**Art.-Nr.: 02041**
**GTIN: 4015671824608**


- 2-Hand-Sicherheitsbedienung
- hochwertiges Hydrauliksystem
- leistungsstarker Elektromotor
- Sicherheitsabdeckung im Spaltbereich
- stabiler Ablagetisch für Spaltgut
- Fahrgriff & Transporträder

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Frequenz	50 Hz
Betriebsart	S3	Motorleistung (P1)	1,5 kW
Zylinderhub	300 mm	max. Spaltdruck	4 t
Spaltgutlänge	370 mm	max. Spaltgut Ø	250 mm
Maße LxBxH	1.172 x 527 x 640 mm	Nettogewicht	53 kg



## Holzspalter GHS 500/6,5TE

**Art.-Nr.: 02048**
**GTIN: 4015671816924**

- 2-Hand-Sicherheitsbedienung
- hochwertiges Hydrauliksystem
- leistungsstarker Elektromotor
- standfestes Untergestell für ergonomisches Arbeiten
- Sicherheitsabdeckung im Spaltbereich
- stabiler Ablagetisch für Spaltgut

- Fahrgriff & Transporträder

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Frequenz	50 Hz
Betriebsart	S3/20%	Motorleistung (P1)	2,6 kW
Zylinderhub	390 mm	max. Spaltdruck	6,5 t
Spaltgutlänge	520 mm	max. Spaltgut Ø	250 mm
Maße LxBxH	1.315 x 405 x 620 mm	Nettogewicht	73 kg



## Holzspalter GHS 500/6TE

**Art.-Nr.: 02051**
**GTIN: 4015671816931**

- 2-Hand-Sicherheitsbedienung
- Spaltmesser aus Spezialstahl
- beiseitige Spaltgutfänger für maximale Sicherheit
- hochwertige Hydraulikpumpe
- leistungsstarker Elektromotor
- stufenlos einstellbarer Spaltthub

- Schalter-Steckerkombination
- 4-seitige Spaltsäulenführung aus Kunststoff (wechselbar)
- beidseitige Spaltgutablage
- große Transporträder inkl. Fahrgriff

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Frequenz	50 Hz
Betriebsart	S6/40%	Motorleistung (P1)	3,0 kW
Zylinderhub	470 mm	max. Spaltdruck	6 t
Spaltgutlänge	500 mm	max. Spaltgut Ø	300 mm
Maße LxBxH	800 x 992 x 1.493 mm	Nettogewicht	95,49 kg





## Holzspalter GHS 500/7 TED

Art.-Nr.: 02067

GTIN: 4015671514370

- 2-Hand-Sicherheitsbedienung
- Spaltnmesser aus Spezialstahl
- beidseitige Spaltgutfänger für maximale Sicherheit
- hochwertige Hydraulikpumpe
- leistungsstarker Elektromotor
- stufenlos einstellbarer Spalthub
- Schalter-Steckerkombination mit Phasenwender
- 4-seitige Spaltsäulenführung aus Kunststoff (wechselbar)
- beidseitige Spaltgutablage
- große Transporträder inkl. Fahrgriff

Technische Daten			
Netzspannung	400 V	Frequenz	50 Hz
Betriebsart	S6/40%	Motorleistung (P1)	2,1 kW
Zylinderhub	470 mm	max. Spaltdruck	7 t
Spaltgutlänge	500 mm	max. Spaltgut Ø	300 mm
Maße LxBxH	1.070 x 800 x 1.050 mm	Nettogewicht	87 kg



## Holzspalter GHS 500/8TE

Art.-Nr.: 02052

GTIN: 4015671816948

- 2-Hand-Sicherheitsbedienung
- effizientes Y-Spaltnmesser aus Spezialstahl
- beidseitige Spaltgutfänger für maximale Sicherheit
- hochwertige Hydraulikpumpe
- leistungsstarker Elektromotor
- stufenlos einstellbarer Spalthub
- Schalter-Steckerkombination
- 4-seitige Spaltsäulenführung aus Kunststoff (wechselbar)
- beidseitige Spaltgutablage
- große Transporträder inkl. Fahrgriff

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Frequenz	50 Hz
Betriebsart	S6/40%	Motorleistung (P1)	3,5 kW
Zylinderhub	470 mm	max. Spaltdruck	8 t
Spaltgutlänge	500 mm	max. Spaltgut Ø	350 mm
Maße LxBxH	845 x 1.050 x 1.505 mm	Nettogewicht	111,3 kg



## Holzspalter GHS 500/8TED

Art.-Nr.: 02053

GTIN: 4015671816955

- 2-Hand-Sicherheitsbedienung
- effizientes Y-Spaltnmesser aus Spezialstahl
- beidseitige Spaltgutfänger für maximale Sicherheit
- hochwertige Hydraulikpumpe
- leistungsstarker Elektromotor
- stufenlos einstellbarer Spalthub
- Schalter-Steckerkombination mit Phasenwender
- 4-seitige Spaltsäulenführung aus Kunststoff (wechselbar)
- beidseitige Spaltgutablage
- große Transporträder inkl. Fahrgriff

Technische Daten			
Netzspannung	400 V	Frequenz	50 Hz
Betriebsart	S6/40%	Motorleistung (P1)	3,0 kW
Zylinderhub	470 mm	max. Spaltdruck	8 t
Spaltgutlänge	500 mm	max. Spaltgut Ø	350 mm
Maße LxBxH	845 x 1.050 x 1.510 mm	Nettogewicht	109 kg





## Benzin-Holzspalter GHS 500/8TB

**Art.-Nr.: 02054**
**GTIN: 4015671135360**

- 2-Hand-Sicherheitsbedienung
- effizientes Y-Spaltmesser aus Spezialstahl
- beidseitige Spaltgutfänger für maximale Sicherheit
- leistungsstarker Benzinmotor
- stufenlos einstellbarer Spalthub
- Ein-/Ausschalter
- beidseitige Spaltgutablage (abnehmbar)
- große Transporträder inkl. Transportgriff

**Verbrennungsmotor:**

- Power Engine 4,1 kW/ 5,5 PS
- E10-tauglich
- EuroV


**Technische Daten**

Technische Daten			
Motorleistung	4,1 / 5,5 (kW / PS)	Nenn Drehzahl	3600 1/min
Hubraum	196 cm <sup>3</sup>	Startsystem	Reversierstart
Zylinderhub	470 mm	max. Spaltdruck	8 t
Spaltgutlänge	max. 500 mm	max. Spaltgut Ø	350 mm
Maße LxBxH	855 x 750 x 1.510 mm	Nettogewicht	121 kg



## Holzspalter GHS 1000/10 TE-A

**Art.-Nr.: 02059**
**GTIN: 4015671158697**
**Ausstattung:**

- Langholzspalter nach neuesten Qualitäts- und Sicherheits-Standards
- 2-Hand-Sicherheitsbedienung
- Spaltmesser aus Spezialstahl mit hoher Standzeit
- Spaltgut-Fangbügel beidseitig
- hocheffektive Hydraulikpumpe
- kraftvoller Elektromotor
- Schalter-Steckerkombination mit Phasenwender
- hydraulisch-mechanischer Stammheber
- Spaltgut-Fixier Vorrichtung
- zwei Geschwindigkeitsstufen
- Stützausleger für sicheren Stand

- automatische Rückstellung des Spaltkeils mit Sicherheitsabschaltung
- steckbare Transportdeichsel mit Lenkrolle


**Technische Daten**

Technische Daten			
Netzspannung	400 V	Frequenz	50 Hz
Betriebsart	S6 40%	Motorleistung (P1)	3,7 kW
Zylinderhub	960 mm	max. Spaltdruck	10 t
Spaltgutlänge	max. 1000 mm	max. Spaltgut Ø	400 mm
Maße LxBxH	1.370 x 1.100 x 2.500 mm	Nettogewicht	188 kg







## Holzspalter GHS 1000/14TE-A

Art.-Nr.: 02061

GTIN: 4015671158710

### Ausstattung

- Langholzspalter nach neuesten Qualitäts- und Sicherheitsstandards
- Hydraulisch-mechanischer Stammheber
- Stützausleger für sicheren Stand
- Spaltgut-Fixiervorrichtung
- Spaltmesser aus Spezialstahl mit hoher Standzeit
- kraftvoller Elektromotor
- Schalter-Steckerkombination mit Phasenwender
- hocheffektive Hydraulikpumpe
- 2-Hand-Sicherheitsbedienung
- Spaltgut-Fangbügel beidseitig

- automatische Rückstellung des Spaltkeils mit Sicherheitsabschaltung
- zwei Geschwindigkeitsstufen
- Steckbare Transportdeichsel mit Lenkrolle



### Technische Daten

Technische Daten			
Netzspannung	400 V	Frequenz	50 Hz
Betriebsart	S6 40%	Motorleistung (P1)	4,3 kW
Zylinderhub	960 mm	max. Spaltdruck	14 t
Spaltgutlänge	max. 1000 mm	max. Spaltgut Ø	430 mm
Maße LxBxH	765 x 500 x 2.120 mm	Nettogewicht	212 kg



## Holzspalter GHS 1000/14TZ-A

Art.-Nr.: 02062

GTIN: 4015671009968

- Langholzspalter nach neuesten Qualitäts- und Sicherheits-Standards
- massive, verwindungsfreie Stahlkonstruktion
- 2-Hand-Sicherheitsbedienung
- Spaltmesser aus Spezialstahl mit hoher Standzeit
- Spaltgut-Fangbügel beidseitig
- hocheffektive Hydraulikpumpe
- robustes Zapfwellengetriebe
- Dreipunktaufnahme KAT 1
- hydraulisch-mechanischer Stammheber
- Spaltgut-Fixiervorrichtung
- zwei Geschwindigkeitsstufen
- automatische Rückstellung des Spaltkeils mit Sicherheitsabschaltung

- steckbare Transportdeichsel mit Lenkrolle



### Technische Daten

Technische Daten			
Zapfwellendrehzahl	540 min <sup>-1</sup>	Traktorleistung	18/25 kW / PS
Zylinderhub	960 mm	max. Spaltdruck	14 t
Spaltgutlänge	1000 mm	max. Spaltgut Ø	430 mm
Maße LxBxH	1.150 x 1.230 x 2.500 mm	Nettogewicht	200 kg



## Holzspalter GHS 1000/14TEZ-A

**Art.-Nr.: 02063**
**GTIN: 4015671011244**

- Langholzspalter nach neuesten Qualitäts- und Sicherheits-Standards
- 2-Hand-Sicherheitsbedienung
- Spaltmesser aus Spezialstahl mit hoher Standzeit
- Spaltgut-Fangbügel beideseitig
- kombinierter Antrieb mit 2 Hydraulikpumpen
- leistungsstarker Elektromotor
- Schalter-Steckerkombination mit Phasenwender
- Alternativantrieb über Zapfwellengetriebe
- Dreipunktaufnahme KAT 1
- hydraulisch-mechanischer Stammheber
- Spaltgut-Fixiervorrichtung

- zwei Geschwindigkeitsstufen
- Stützausleger für sicheren Stand.
- automatische Rückstellung des Spaltkeils mit Sicherheitsabschaltung
- steckbare Transportdeichsel mit Lenkrolle



### Technische Daten

Netzspannung	400 V	Frequenz	50 Hz
Betriebsart	S6/40%	Motorleistung (P1)	4,3 kW
Zylinderhub	960 mm	max. Spaltdruck	14 t
Spaltgutlänge	1000 mm	max. Spaltgut Ø	430 mm
Maße LxBxH	1.150 x 1.230 x 2.500 mm	Nettogewicht	232 kg



## Holzspalter GHS 1000/20TEZ-A

**Art.-Nr.: 02066**
**GTIN: 4015671017161**

- Langholzspalter nach neuesten Qualitäts- und Sicherheits-Standards
- 2-Hand-Sicherheitsbedienung
- Spaltmesser aus Spezialstahl mit hoher Standzeit
- Spaltgut-Fangbügel beideseitig
- kombinierter Antrieb mit 2 Hydraulikpumpen
- leistungsstarker Elektromotor
- Schalter-Steckerkombination mit Phasenwender
- Alternativantrieb über Zapfwellengetriebe
- Dreipunktaufnahme KAT 1
- hydraulisch mechanischer Stammheber
- Spaltgut-Fixiervorrichtung

- zwei Geschwindigkeitsstufen
- Stützausleger für sicheren Stand.
- automatische Rückstellung des Spaltkeils mit Sicherheitsabschaltung
- steckbare Transportdeichsel mit Lenkrolle



### Technische Daten

Netzspannung	400 V	Frequenz	50 Hz
Betriebsart	S6/40%	Motorleistung (P1)	5,5 kW
Zylinderhub	960 mm	max. Spaltdruck	20 t
Spaltgutlänge	1000 mm	max. Spaltgut Ø	450 mm
Maße LxBxH	1.210 x 1.380 x 2.500 mm	Nettogewicht	325 kg



**NEU**

## Holzspalter GHS 1000/25TEZ-A

Art.-Nr.: 02069

GTIN: 4015671533555

Der Güde Holzspalter GHS 1000/25TEZ-A ist ein leistungsstarker Langholzspalter, der durch seine robuste Bauweise und moderne Sicherheitsstandards überzeugt. Mit einem kraftvollen Elektromotor und einer hydraulisch-mechanischen Stammhebevorrichtung bietet dieser Holzspalter eine effiziente und komfortable Verarbeitung von Spaltgut.

- leistungsstarker Elektromotor
- hydraulisch mechanischer Stammheber
- Spaltgut-Fixiervorrichtung
- zwei Geschwindigkeitsstufen
- Stützausleger für sicheren Stand.
- automatische Rückstellung des Spaltkeils mit Sicherheitsabschaltung
- steckbare Transportdeichsel mit Lenkrolle

- Langholzspalter nach neuesten Qualitäts- und Sicherheits-Standards
- 2-Hand-Sicherheitsbedienung
- Spaltmesser aus Spezialstahl mit hoher Standzeit
- Spaltgut-Fangbügel beideseitig



### Technische Daten

Netzspannung	400 V	Frequenz	50 Hz
Betriebsart	S6	Motorleistung (P1)	5,5 kW
Zylinderhub	950 mm	max. Spaltdruck	25 t
Spaltgutlänge	1000 mm	max. Spaltgut Ø	450 mm
Maße LxBxH	1220 x 940 x 2625 mm	Nettogewicht	330 kg



www.guede.com



## Abdeckplane zu Brennholzgeräten


**Art.-Nr.: 01318**    **GTIN: 4015671196491**

**Witterungsschutzplane für Brennholzgeräte**  
 Passend für alle Güde Kurzholzspalter mit einer max. Spaltgutlänge von 550 mm & alle Güde Brennholzzippsägen

Technische Daten	
Maße LxBxH	940 x 620 x 1.180 mm
Nettogewicht	0,43 kg

## Spaltkreuz zu DHH/1100/13TE/TZ/TEZ


**Art.-Nr.: 01980**    **GTIN: 4015671019806**

- effektives Arbeiten durch "Vierteilung" des Spaltgutes in einem Arbeitsgang
- verwindungsfreier C-40 Stahl
- Fixierung durch Sechskantschraube M 12

Technische Daten	
passend zu Art.-Nr.	1976, 1977, 2045, 2050, 2055
Maße LxBxH	235 x 320 x 196 mm
Nettogewicht	9 kg

## Spaltkreuz zu 2040/2003/2004/1962


**Art.-Nr.: 02042**    **GTIN: 4015671198495**

- effektives Arbeiten durch "Vierteilung" des Spaltgutes in einem Arbeitsgang
- C40-Stahl verzinkt
- Fixierung durch Sechskantschraube M 12

Technische Daten	
passend zu Art.-Nr.	1962, 2003, 2004, 2040, 2070 (ab Ser.Nr. 60474)
Maße LxBxH	160 x 155 x 125 mm
Nettogewicht	2,77 kg

## Spaltkeilverbreiterung 6T/WN


**Art.-Nr.: 02019**    **GTIN: 4015671544827**

- Robuste Spaltkeilverbreiterung
- aus C-40 Stahl
- für astarmes Spaltgut
- Fixierung durch Gewindestift M 10

Technische Daten	
passend zu Art.-Nr.	2020 (ab Ser.-Nr. 60367)
Maße LxBxH	110 x 100 x 140 mm
Nettogewicht	2,3 kg

## Spaltkeilverbreiterung zu 2003


**Art.-Nr.: 02043**    **GTIN: 4015671202239**

- für waldfrisches, astarmes Spaltgut
- zum Aufschieben auf das Spaltmesser
- C40-Stahl verzinkt
- Fixierung durch Gewindestift M 12

Technische Daten	
passend zu Art.-Nr.	1962, 2003, 2004, 2040, 2070 (Ser.Nr. 60474)
Maße LxBxH	140 x 105 x 145 mm
Nettogewicht	3,27 kg

## Spaltkeilverbreiterung 10/14T/DTS



Abbildung symbolisch

**Art.-Nr.: 02073**    **GTIN: 4015671344182**

- für waldfrisches, astarmes Spaltgut
- zum Aufschieben auf das Spaltmesser
- C40-Stahl verzinkt
- Fixierung durch Sechskantschraube M12

Technische Daten	
passend zu Art.-Nr.	2035, 2070 (bis Ser.Nr. 60474)
Maße LxBxH	150 x 110 x 170 mm
Nettogewicht	3,133 kg

## Hydraulik-Öl HLP 46 1L


**Art.-Nr.: 42006**    **GTIN: 4015671420060**

- umweltverträgliches Hydraulik-Öl
- für alle gängigen Hydraulikholzspalter, Palettenhubwagen und Rangierwagenheber

Technische Daten	
Typ des Hydrauliköls	ISO HLP 46
Inhalt	1 l
Maße LxBxH	115 x 65 x 225 mm
Nettogewicht	1 kg

## Hydraulik-Öl HLP 46 5L


**Art.-Nr.: 42004**    **GTIN: 4015671420046**

- umweltverträgliches Hydraulik-Öl
- für alle gängigen Hydraulikholzspalter, Palettenhubwagen und Rangierwagenheber

Technische Daten	
Typ des Hydrauliköls	ISO HLP 46
Inhalt	5 l
Maße LxBxH	175 x 140 x 250 mm
Nettogewicht	5 kg





## Sägekettenschärfgerät GKS 108

Art.-Nr.: 94077

GTIN: 4015671940773

- für alle gängigen Sägekettentypen (Brustwinkel 60°)
- Schärfwinkel einstellbar 2 x 35° (über Handrad)
- Brustwinkel: 60° fest
- Kettenführungsschiene mit variabel verstellbarem Anschlag

- Kettenklemmung durch Spannhebel
- Schleiftiefenbegrenzung
- zur stationären Montage

**Lieferumfang:**

- #94078 Schleifscheibe: Ø (108 x 23 x 3,2) mm

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	85 W
Motordrehzahl	5800 1/min	Ø der Schleifscheibe	108 mm
Bohrung Scheibe	23 mm	Breite der Scheibe	3,2 mm
Maße LxBxH	260 x 240 x 330 mm	Nettogewicht	2 kg



## Sägekettenschärfgerät P 2300 A

Art.-Nr.: 94135

GTIN: 4015671941350

- für alle gängigen Sägekettentypen
- Schärfwinkel einstellbar 2 x 35°
- Brustwinkel: 50° - 90°
- Tiltwinkel: 2 x 10° (für Voll- bzw. Halbmeißelketten)
- Kettenführungsschiene mit variabel verstellbarem Anschlag

- Kettenklemmung durch Spannhebel
- LED (0,5 W / E14)
- zur stationären Montage

**Lieferumfang:**

- #94133 Schleifscheibe 145x22,3x3,2mm
- #94134 Schleifscheibe 145x22,3x4,7mm
- Abziehstein

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	230 W
Motordrehzahl	3000 1/min	Ø der Schleifscheibe	145 mm
Bohrung Scheibe	22,3 mm	Breite der Scheibe	3,2 mm
Maße LxBxH	380 x 260 x 470 mm	Nettogewicht	5,9 kg



## Sägekettenschärfgerät P 2501 S

Art.-Nr.: 94129

GTIN: 4015671941299

- für alle gängigen Sägekettentypen
- Schärfwinkel einstellbar 2 x 35°
- Brustwinkel: 50° - 90°
- Tiltwinkel: 2 x 10°
- Kettenführungsschiene mit variabel verstellbarem Anschlag
- Kettenklemmung durch Spannhebel

- LED (0,5 W / E14)
- zur stationären Montage

**Lieferumfang:**

- #94132 Schleifscheiben
- #94133 Schleifscheiben
- #94134 Schleifscheiben

Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	230 W
Motordrehzahl	3000 1/min	Ø der Schleifscheibe	145 mm
Bohrung Scheibe	22,3 mm	Breite der Scheibe	3,2 mm
Maße LxBxH	380 x 280 x 500 mm	Nettogewicht	6 kg



## Sägeblattschärfergerät GSS 400

**Art.-Nr.: 94217**
**GTIN: 4015671164605**

- nie wieder stumpfe Sägeblätter !
- optimal geeignet zum Schärfen von CV- und HM-Sägeblättern mit einem Durchmesser von 90 - 400 mm
- inkl. 2 Schleifscheiben (je 1 x CV-Schleifscheibe und 1 x HM-Schleifscheibe)



Ø : 90-400 mm



Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	110 W
Motordrehzahl	5300 1/min	Ø der Schleifscheibe	100 mm
Bohrung Scheibe	10 mm	Breite der Scheibe	7/2 mm
Schleifscheibentyp	CV/Diamant	Einstellwinkel Auflagentisch	variabel °
Maße LxBxH	290 x 230 x 230 mm	Nettogewicht	4,68 kg



## Sägeblattschärfergerät GSS 500

**Art.-Nr.: 94225**
**GTIN: 4015671942258**

- nie wieder stumpfe Sägeblätter !
- optimal geeignet zum Schärfen von CV- und HM-Sägeblättern mit einem Durchmesser von 80 - 500 mm
- inkl. Spezialschleifscheibe für HM-Blätter (Durchmesser 125 mm)

- 7 Adapter für alle gängigen Bohrungsdurchmesser

**Optionales Zubehör:**

- #94221 Schleifscheibe CV



Ø : 80-500 mm



Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	150 W
Motordrehzahl	2800 1/min	Ø der Schleifscheibe	125 mm
Bohrung Scheibe	32 mm / mit Adapter 10 mm	Schleifscheibentyp	Diamant
Einstellwinkel Auflagentisch	rechts 30 / links 80 °	Adapter	16 / 18 / 20 / 25 / 25,4 / 28 / 30 mm
Maße LxBxH	590 x 325 x 310 mm	Nettogewicht	18,48 kg



## Sägeblattschärfergerät GSS 700 P

**Art.-Nr.: 94220**
**GTIN: 4015671942203**

- nie wieder stumpfe Sägeblätter !
- optimal geeignet zum Schärfen von CV- und HM-Sägeblättern mit einem Durchmesser von 80 - 700 mm
- inkl. Diamantschleifscheibe für HM-Sägeblätter (Durchmesser 125 mm)

- 8 Adapter für alle gängigen Bohrungsdurchmesser

**Optionales Zubehör:**

- #94221 Schleifscheibe CV



Ø : 80-700 mm



Technische Daten			
Netzspannung	230 V	Motorleistung (P1)	370 W
Motordrehzahl	2800 1/min	Ø der Schleifscheibe	125 mm
Bohrung Scheibe	32 mm	Schleifscheibentyp	Diamant
Einstellwinkel Auflagentisch	links 30 / rechts 80 °	Adapter	16 / 18 / 20 / 25 / 25,4 / 28 / 30 / 35 mm
Maße LxBxH	690 x 360 x 370 mm	Nettogewicht	34,38 kg





## Schleifscheibe 145/22,3/3,2 P2500

Art.-Nr.: 94133 GTIN: 4015671941336



- P.z. • #94135 Sägekettenschärfergerät P 2300 A  
 • #94129 Sägekettenschärfergerät P 2501 S  
 • #94131 Sägekettenschärfergerät P 2500  
 • #94151 Sägekettenschärfergerät P 1600

Technische Daten	
Ø der Schleifscheibe	145 mm
Breite der Scheibe	3,2 mm
Maße LxBxH	100 x 100 x 10 mm
Nettogewicht	0,101 kg

## Schleifscheibe 145/22,3/4,7 P2500

Art.-Nr.: 94134 GTIN: 4015671941343



- P.z. • #94135 Sägekettenschärfergerät P2 300 A  
 • #94129 Sägekettenschärfergerät P 2501 S  
 • #94131 Sägekettenschärfergerät P 2500  
 • #94151 Sägekettenschärfergerät P 1600

Technische Daten	
Ø der Schleifscheibe	145 mm
Breite der Scheibe	4,7 mm
Maße LxBxH	145 x 145 x 5 mm
Nettogewicht	0,171 kg

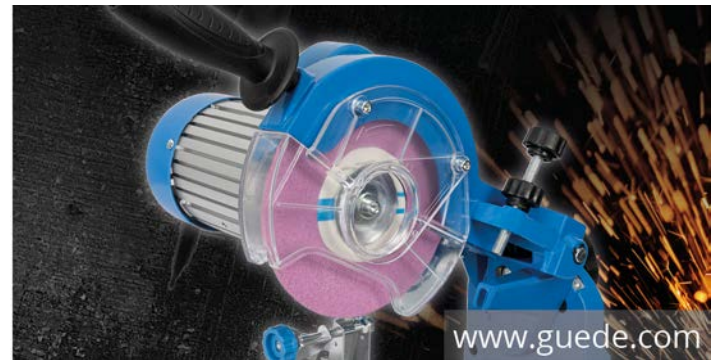
## Schleifscheibe 145/22,3/6,0 P2500

Art.-Nr.: 94132 GTIN: 4015671941329



- P.z. • #94135 Sägekettenschärfergerät P2 300 A  
 • #94129 Sägekettenschärfergerät P 2501 S  
 • #94131 Sägekettenschärfergerät P 2500  
 • #94151 Sägekettenschärfergerät P 1600

Technische Daten	
Ø der Schleifscheibe	145 mm
Breite der Scheibe	6 mm
Maße LxBxH	145 x 145 x 6 mm
Nettogewicht	0,18 kg



www.guede.com

## Schleifscheibe zu 94077 108x3,2x23 mm

Art.-Nr.: 94078 GTIN: 4015671940780



- Passend zu:  
 • #94077 Sägekettenschärfergerät GKS 108

Technische Daten	
Ø der Schleifscheibe	108 mm
Breite der Scheibe	3,2 mm
Schleifscheibentyp	Korund
Körnung	100 K
Maße LxBxH	105 x 105 x 7 mm
Nettogewicht	0,072 kg

## Schleifscheibe zu 94077 108x4,5x23 mm

Art.-Nr.: 94079 GTIN: 4015671940797



- Passend zu:  
 • #94077 Sägekettenschärfergerät GKS 108

Technische Daten	
Ø der Schleifscheibe	108 mm
Breite der Scheibe	4,5 mm
Maße LxBxH	108 x 108 x 3 mm
Nettogewicht	0,104 kg

## Schleifscheibe CV zu 94217

Art.-Nr.: 94213 GTIN: 4015671942135

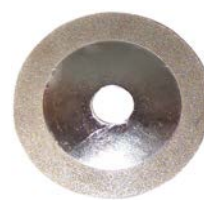


- Passend zu:  
 • #94217 Schärfergerät GSS 400

Technische Daten	
Ø der Schleifscheibe	105 mm
Breite der Scheibe	8 mm
Maße LxBxH	105 x 105 x 7 mm
Nettogewicht	0,136 kg

## Schleifscheibe HM zu 94217

Art.-Nr.: 94214 GTIN: 4015671942142



- Passend zu:  
 • #94217 Sägeblattschärfergerät GSS 400

Technische Daten	
Ø der Schleifscheibe	100 mm
Bohrung Scheibe	20 mm
Maße LxBxH	100 x 100 x 2 mm
Nettogewicht	0,057 kg

## Schleifscheibe CV zu 94220

Art.-Nr.: 94221 GTIN: 4015671942210



- Passend zu:  
 • #94220 GSS 700P/#90225 GSS 500  
 • #94220 Sägeblattschärfergerät GSS 700P  
 • #90225 Sägeblattschärfergerät GSS 500

Technische Daten	
Ø der Schleifscheibe	125 mm
Breite der Scheibe	6 mm
Maße LxBxH	125 x 125 x 10 mm
Nettogewicht	0,268 kg

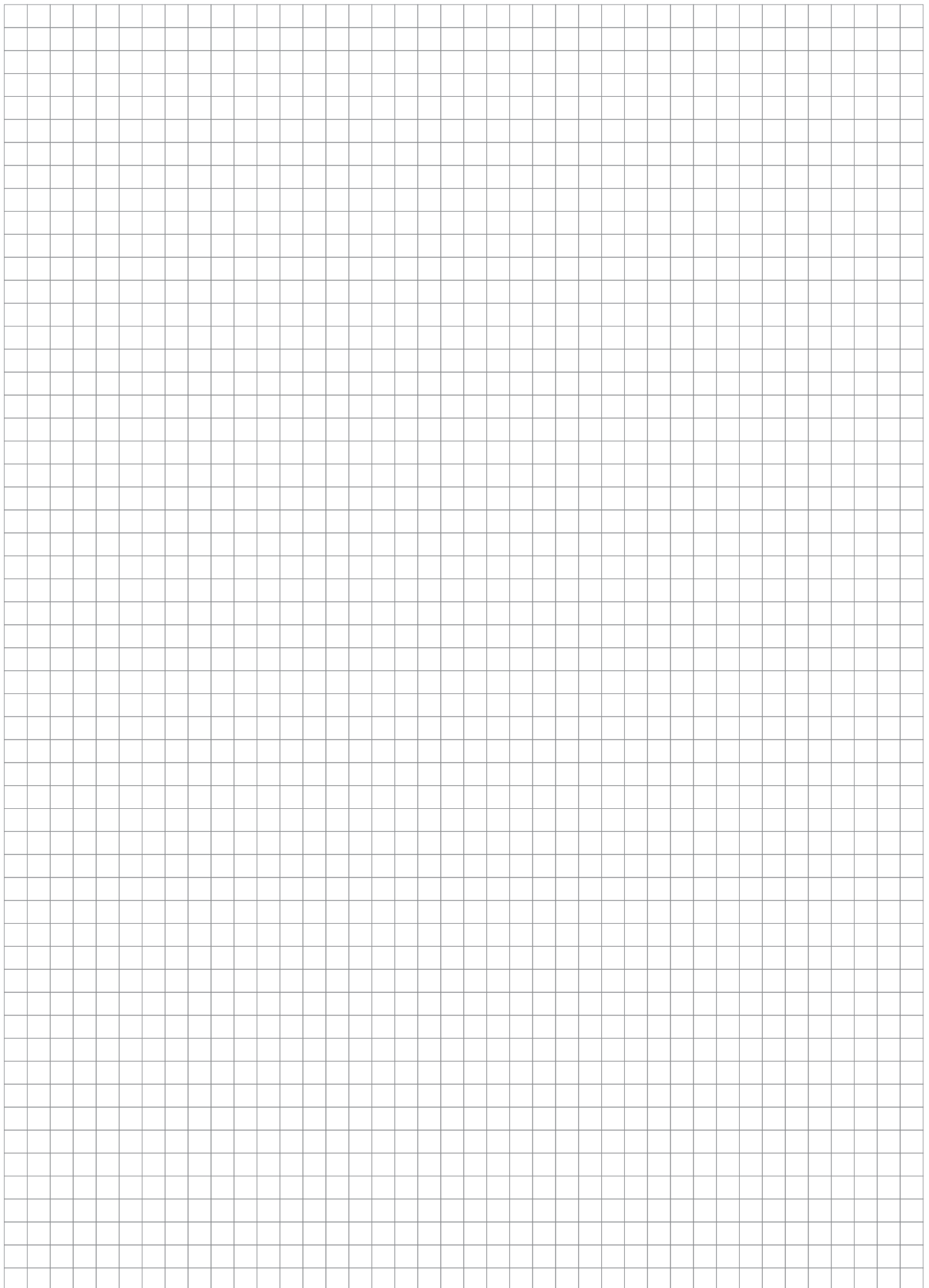
## Schleifscheibe HM zu 94220

Art.-Nr.: 94222 GTIN: 4015671942227



- Passend zu:  
 • #94220 Sägeblattschärfergerät GSS 700P  
 • #90225 Sägeblattschärfergerät GSS 500

Technische Daten	
Ø der Schleifscheibe	127,5 mm
Bohrung Scheibe	32 mm
Maße LxBxH	125 x 125 x 10 mm
Nettogewicht	0,134 kg









www.guede.com



-  <https://facebook.com/guedegermany>
-  <https://instagram.com/guedegermany>
-  <https://linkedin.com/company/guedegermany>
-  <https://www.youtube.com/user/GuedeService>



Besuchen Sie  
uns auf unserer  
Homepage:



## Qualität seit über 45 Jahren

Güde GmbH & Co. KG  
Birkichstraße 6  
74549 Wolpertshausen

Tel.: 07904/700-0  
Fax.: 07904/700-250  
info@guede.com