



Produktübersicht



Systempalette
Verkaufsfertiges Palettendisplay
variabel bestückbar mit ca. 200 Artikeln



Kunststoff-Schneeschieber
KST 50 „Leise Sohle“
KST 50 „Profilkante“
KST 55 „Meisterklasse“
KST 50 „Star“
KST 40 „Star“
Aktion KST 50 „Leise Sohle“ / Aktion KST 50 „Profilkante“



Holz-Schneeschieber
Holz 55 „Meisterklasse“
Holz 55 „Reuther“
Holz 50
Holz 40
Schneebesen mit Kratzkante
Aktion Holz 50 mit Display / Aktion Holz 50 mit Holz-Display



Aluminium-Schneeschieber
Alu 50 „Profi“ / Alu 50 „Leise Sohle“
Alu 50 mit Alu-Profilkante / Alu 50 mit Alu-Schnittkante
Alu 40
Aktion Alu 50 „Leise Sohle“ mit Display
Aktion Alu 50 „Leise Sohle“ mit Holz-Display
Stahl 50 „Meisterklasse“ / Stahl 50



Großräumer
Schneelady
Schnee-Express „Maxi“
Schnee-Express „Mini“
Schnee-Express „Star“
Schnee-Express „Meisterklasse“
Aktion Schneelady



Wintergeräte für Eis und Schnee
Schnee- und Eisscharre
Eisstöber / Stoßscharre
Streuwagen 25 l / Streuwagen 15 l
Profi Allzweckschaufel / Schnee- und Getreideschaufel
Hallenser Flachrandschaufel / adlus Kandschaufel
Streuschaufel



Kinder-Schneeschieber
Schneeschieber Kunststoff
Schneeschieber Holz
Schneeschieber Stahl
Aktion Schneeschieber Kunststoff
Kinderbesen



Verkaufsförderung
Euro-Verkaufsdisplay
Metallstufendisplay
Display für Schneeschieber
Deko-Fähne
Verkaufshelfer
Schneemann



Ersatzteile
Liste über alle Ersatzteile für die im Katalog
abgebildeten Produkte

Wir führen das komplette Adlus-Winterprogramm.
– Bitte Sonderpreisliste anfordern –



1200.0



1161.0

Gartenschere (Felco-Modell)

große Schnittleistung bei geringem Gewicht, beschichtete Klinge, Drahtabschneider, Mutternsicherung mit Feineinstellung, Einhandverschluss

SB-Karte

Bestell-Nr.	Ausführung	L mm	VE	€
1200.0	DLG-anerkannt	210	5	30,20
1200.1	Ersatzklinge mit Schraube		1	6,90
1200.5	Ersatz-Feder 0,25 x 55 mm		1	1,60
1161.0	Profimodell/Japan, Klinge verchromt/poliert	210	5	15,60

Universal-Gartenschere

Amboßschere millionenfach bewährt. Die kräftige Schere für starke Äste. Leichtes Arbeiten durch stark ziehenden Schnitt



in SB-Tasche

Bestell-Nr.	Ausführung	L mm	VE	€
1104.0	Amboßschere, Original Löwe Handgerechte wärmeisolierte Griffe mit Einhandverschluss, hochglanzverchromt, Klinge poliert	200	6	31,90
11.006	Amboßschere, Impex , baugleich	200	10	21,80
1104.1	Ersatz-Klinge		5	9,80
1104.2	Alu-Unterlage (Amboß)		5	1,90
1104.3	Feder mit Niet		1	1,60
1104.5	Bolzen mit Mutter und Buchse		5	1,50
1104.6	Schraube für Alu-Unterlage		5	0,80

Gartenschere Bypass, Profi

Original **LÖWE** bis ins letzte Detail optimierte Schere, leicht aber robust, Super Ergonomie, präziser Schnitt, lange Lebensdauer. Für Gartenbau, Obstbau, Weinbau, Baumschnitt



SB-Karte

Bestell-Nr.	Ausführung	L mm	VE	€
111.04	Profischere optimal abgestimmt	210	6	44,60



550.21



301.14

560.21

Gartenscheren

Schneide + Schenkel aus einem Stück geschmiedet. Doppelschneidig, Klappverschluss, Schenkel mit Kusto-Isolierung



Bestell-Nr.	Ausführung	L mm	VE	€
550.21	Spezialscherenstahl	210	5	28,40
301.14	Blumen- und Traubenschere	140	5	13,80
560.21	mit aufgenieteten Edelholzschalen, im Holzkästchen, das ideale Geschenk für den Gartenfreund	210	1	65,90

Gartenscheren Impex

solide + preiswert, Einhandverschluss Spezialstahl gehärtet

auf SB-Karte



Bestell-Nr.	Ausführung	L mm	VE	€
7690.0	Kusto-Griffe	200	10	6,90

AV

"Multicraft"-Astschneider

mit Hebelkraftübersetzungssystem. Das patentierte, stufenlose Kniehebel-Ratschenschensystem ermöglicht eine optimale Steigerung der Hebelkraft für müheloses Schneiden. **Überlegen in der Schneidkraft**, ideal einsetzbar auch für sehr harte oder ausgetrocknete Äste, bis 25 mm Ø. Schneidet trockenes und grünes Holz.



HoW

auf SB-Karte

Bestell-Nr.	Ausführung	L mm	VE	€
680.20	ergonomisch geformte Griffe, aus hochwertigem Polyamid hitze- und kältebeständig	200	6	24,10
680.22	Ersatzteilsortiment bestehend aus: 1 Klinge, 1 Bolzen, 1 Spannring	für 200	1	5,90



"Multicraft" Forstteufel

mit Hebelkraftübersetzungssystem. Hervorragend geeignet zum Schneiden von Ästen bis 43/55 mm Ø. Schneidet sowohl trockenes als auch grünes Holz.

HoW

Bestell-Nr.	Ausführung	bis Ø	L mm	VE	€
685.60	Griffe aus besonders starkem hitze- und kältebeständigem Polyamid, Klinge brüniert	43	590	1	72,00
685.75		55	750	1	105,00
685.62	Ersatzteilsortiment bestehend aus: 1 Klinge, 1 Amboß,		für 590	1	20,40
685.78	2 Bolzen mit Spannringen		750	1	27,10

Greifzange

verzinkt, pulverbeschichtet



Bestell-Nr.	Ausführung	L mm	VE	€
70.200	für Papier, Abfälle usw., Greifer verzinkt	870	10	12,90

Greifzange

verzinkt, pulverbeschichtet



Bestell-Nr.	Ausführung	L mm	VE	€
70.300	für Dosen, Abfälle usw. Greifer Kustoummantelt	920	10	13,90

Gartenrechen ohne Stiel

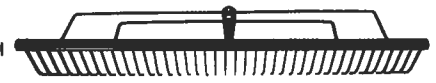
Bestell-Nr.	Ausführung	VE	€
2133.0	14 Zinken, grün pulverbeschichtet Breite: 350 mm, Zinkenlänge: 55 mm mit konischer Dülle	5	4,10



Rasenrechen ohne Stiel

silber pulverbeschichtet

Bestell-Nr.	Ausführung	L mm	VE	€
10.600	40 gehärtete Stahlzinken Zinkenabstand 18 mm	700	10	13,90



passender Stiel: Nr. 932.17 (Seite 48)

Gartenhacke mit Eschenstiel

geschmiedet



Bestell-Nr.	Ausführung	L mm	VE	€
50.540	Flachform/2 Zinken	1350	5	22,90
50.541	Hackenstiel dazu Esche	1350	5	7,40



Verlängerungsstiel

zur einfachen Verlängerung aller **Twist Off-Geräte**.
Einfach Kappe am Gerät abnehmen und den Stiel mit einer
halben Drehung nach rechts arretieren. Mit rutschfestem PP-Griff.

Bestell-Nr.	Ausführung	L mm	VE	€
59.081	pulverbeschichtetes Stahlrohr	1000	5	6,50

Kleinrechen Twist Off

Für das Rechen und Lockern des Bodens.



Bestell-Nr.	Ausführung	B mm	VE	€
30.300	5 Zinken, Glanzverzinkt mit rutschfestem PP-Griff	85	5	4,70

Plattenfugenreiniger Twist Off

Qualitätsmesser zum einfachen Entfernen von Gras,
Moos und Unkraut in Fugen und Mauerkanten.



Bestell-Nr.	Ausführung	VE	€
30.350	Gehärtetes Messer, mit rutschfestem PP-Griff	5	5,60

Kleinhäckchen Twist Off

zum Hacken, Jäten, Lüften, Rillenziehen und Planieren.



Bestell-Nr.	Ausführung	B mm	VE	€
30.593	Flaches Blatt, 3 quadratische Zinken, Glanzverzinkt, mit rutschfestem PP-Griff	75	5	5,20

Kleingrubber Twist Off

für wurzelschonendes Lockern und Lüften des Bodens.



Bestell-Nr.	Ausführung	B mm	VE	€
30.563	Glanzverzinkt, mit rutschfestem PP-Griff	65	5	4,70

Kleinfeger Twist Off

Glanzverzinkt, mit rutschfestem PP-Griff



Bestell-Nr.	Ausführung	B mm	VE	€
30.553	9 flache Federstahlzinken, zum Zusammenrechen von Laub und Unkraut in Beeten	130	5	4,70
30.400	7 runde Federstahlzinken, zum Säubern von Beeten und Lüften vermooster Flächen	125	5	4,50

Unkrautstecher Twist Off

für das einfache Ausheben von Unkraut durch
beidseitig geschliffene Seitenränder.



Bestell-Nr.	Ausführung	VE	€
30.810	Glanzverzinkt, mit rutschfestem PP-Griff	5	4,70

Pflanzenkelle Twist Off

für müheloses An- und Umpflanzen
durch angeschliffene Spitze sowie
als Universalgerät im Garten und
rund um's Haus.



Bestell-Nr.	Ausführung	B mm	VE	€
30.174	Glanzverzinkt, mit rutschfestem PP-Griff	90	5	3,30
30.510	Glanzverzinkt, mit rutschfestem PP-Griff	60	5	3,10

Pflanzenkelle

mit rot lackiertem Heft



Bestell-Nr.	Ausführung	LxB mm	VE	€
610.16	Stahl geschliffen	310x85	10	7,20

Ganzstahl-Pflanzer

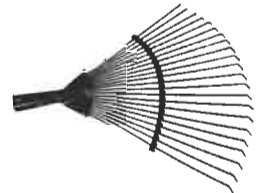
silber pulverbeschichtet



Bestell-Nr.	Ausführung	VE	€
30.024	Pistolengriff	5	4,60

Drahtbesen ohne Stiel

silber pulverbeschichtet, Profi-Ausführung
mit Stiedülle



Bestell-Nr.	Ausführung	B mm	VE	€
10.014	22 stabile runde Federdrahtzinken	480	10	8,40
11.022	22 stabile flache Federstahlzinken	450	10	9,90

passender Stiel: Nr. 932.15 (Seite 48)

Fächerbesen mit Schlaufenbefestigung

verzinkt, stabile Profi-Ausführung, **ohne Stiel**



Bestell-Nr.	Ausführung	VE	€
10.132	22 flache Federstahlzinken Arbeitsbreite 300-480 mm, stufenlos einstellbar	10	13,90

passender Stiel: Nr. 934.15 (Seite 48)

Doppelhacke ohne Stiel

silber pulverbeschichtet mit Stiedülle



Bestell-Nr.	Ausführung	VE	€
20.834	2 Zinken, Profi-Qualität	5	4,80

Grubber ohne Stiel

silber pulverbeschichtet mit Stiedülle



Bestell-Nr.	Ausführung	B mm	VE	€
20.624	3 Zinken	100	5	3,90

Schuffel ohne Stiel

silber pulverbeschichtet mit Stiedülle














Bestell-Nr.	Ausführung	B mm	VE	€
20.704	Stahlmesser, alle Seiten scharf angeschliffen, ideal zum Unkraut jäten auf Wegen und Beeten	160	5	5,90

Rübenhacke ohne Stiel

silber pulverbeschichtet mit Stiedülle



Bestell-Nr.	Ausführung	B mm	VE	€
20.424	dänische Form, Profi-Qualität	180	10	7,30

Artikel + Größen		Bestell-Nr.	VE	VA	€
	Kellenhalter schräg für Rundlochung, Abstand 15-30-45 mm für Gips-Spachteln 2-fach	235 x 30 mm 1355.1	10	lose	3,70
	für Kellen 1-fach, je Kelle 2 Stck. erforderlich	235 x 30 mm 1355.2	10	lose	2,20
	Klapphaken für Rundlochung, Abstand 30 mm, mit 10 Schlaufen 50 mm hoch, 300 x 6 mm für Handsägen usw.	2990.1	25	lose	7,70
	Halter schwer für Schlüssel-Lochung für Hämmer usw.	200 x 7 mm 300 x 7 mm 400 x 10 mm 6.4088 6.4090 6.4092	10 10 10	lose lose lose	1,65 1,65 1,95
	Einfach-Klapphaken für Rundlochung, Abstand 30 mm	200 x 5 mm 300 x 5 mm 4148.2 4148.3	25 25	lose lose	1,05 1,15
	Doppel-Klapphaken für Rundlochung, Abstand 30 mm	200 x 5 mm 300 x 5 mm 4248.2 4248.3	25 25	lose lose	1,45 1,65
	Doppel-Haken für SB-Packungen für Rundlochung, Abstand 30 mm	200 x 3,5 mm 1805.2	50	lose	0,40
	Doppelhaken mit 3 Einsteckzapfen für Rundlochung, Abstand 15 mm	200 x 4,5 mm 300 x 4,5 mm 1986.2 1986.3	50 50	lose lose	1,50 1,90
	Einfachhaken für Rundlochung Abstand 30 mm, schwer Abstand 45 mm, schwer mit Platte	200 x 6 mm 200 x 8 mm 1929.2 1924.2	25 25	lose lose	1,05 1,60
	Abstand 30 mm, leicht	120 x 3,5 mm 160 x 3,5 mm 200 x 3,5 mm 1893.1 1893.2 1893.3	50 50 50	lose lose lose	0,35 0,40 0,50
	Schraubhaken für Loch-Ø 4-5 mm blank verzinkt	120 x 4 mm 200 x 7 mm 2870.1 2880.2	50 50	lose lose	0,85 0,95
	mit Gummiüberzug mit Gummiüberzug	200 x 7 mm 300 x 7 mm 2881.2 2881.3	25 25	lose lose	1,45 1,80
	Blechschaube Kreuzschlitz	6,3 x 16 mm 2875.0	100	lose	0,40

Haken und Halter für Lochplattenwände mit EAN-Fahnen

Artikel + Größen		Bestell-Nr.	VE	VA	€
	1355.5 Kellenhalter schräg, mit seitlicher EAN-Fahne , für Rundlochung, Abstand 15-30-45 mm für Gips-Spachteln 2-fach 235 x 30 mm	1355.5	10	lose	4,20
	1355.6 für Kellen 1-fach je Kelle erforderlich 1 x 1355.6 + 1 x 1355.2 235 x 30 mm	1355.6	10	lose	3,20
	Einfachhaken für Rundlochung, Abstand 30 mm mit Fahne 28 x 28 mm, 200 x 4,8 mm	2491.2	50	lose	2,70
	mit Fahne 28 x 52 mm, 200 x 4,8 mm	2491.3	50	lose	2,80
	Einfachhaken für Rundlochung, Abstand 30 mm mit Fahne 28 x 28 mm, 230 x 4,8 mm	2876.8	50	lose	1,90
	Doppelhaken mit 3 Einsteckzapfen für Rundlochung, Abstand 15 mm mit Fahne 28 x 28 mm 200 x 4,5 mm 300 x 4,5 mm	2876.7	50	lose	1,80
		2875.7	50	lose	2,30
	Nachrüstfahne (Etikettenfahne), 27 x 28 mm Edelstahl 27 x 52 mm Edelstahl 27 x 28 mm Kusto 27 x 52 mm Kusto	2876.1	50	lose	0,50
		2876.2	50	lose	0,55
		2876.4	50	lose	0,60
		2876.6	50	lose	0,55
	Nachrüstkappe 6 mm Ø mit Fahne 28 x 28 mm 2876.3	2876.3	100	lose	0,95
	Nachrüstkappe 8 mm Ø mit Fahne 28 x 28 mm 2876.5	2876.5	100	lose	0,95
	Scanner-Schienen Länge 1 m weiß , Einschub 39 mm zum Aufkleben auf Tego-Böden transparent , Einschub 39 mm mit 12 mm Vlies-Klebeband weiß , Einschub 39 mm mit 12 mm Vlies-Klebeband	2839.1	10	lose	3,20
		2839.2	10	lose	3,00
		2839.3	10	lose	3,00
	Scanner-Schienen Länge 1,25 m weiß , Einschub 39 mm zum Aufkleben auf Tego-Böden	2839.6	10	lose	3,90

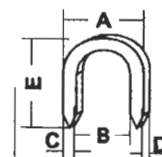
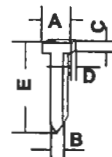
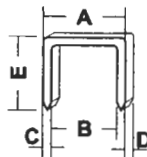
Übersicht Tackerklammern

Klammertyp	53	300	37	11	606
ARROW					
ET/ETNETL 50				6-14	
HT/7/50				6-14	
T 55/T 55 LX				6-14	
JT 21	4-8				
AEG					
Powerlac 18		16			
Powerlac 18	8-18				
Powerlac 19	8-18	20		12-18	
Powerlac 30		16-30		18-30	
Black&Decker					
A 5751	4-8				
A 5752	8-14				
Decotac A 5980	6-10				
SR 190 E				18-30	
DN/BD/KX 428				18-30	
DN/BD/KX 418					
PowerShot				6-14	
BOSCH					
HT 8	6-8				
HT 14	8-14				
HMT 53	6-10				
PTK 19 E	8-18	16-20		12-18	
PTK 23 E				12-23	
PTK 28 E	12-18	23-28		12-28	
BUKAMA					
Model 186	4-8				
ESCO					
Esco 10	4-8				
Esco 20	4-8				
Esco 30	6-14				
Esco 40	6-14				
HT 53055	6-14				
Derby 530	6-8				
Compacta 530	4-14				
HHT 11				6-10	
HHT 19			4-6		
ET 53031	6-14	16			
Esco 100	8-20	16-20			
Esco 200		16-25		12-25	
DLT 530	4-18				
Variotronic 530	8-18				
HT 53051	4-8				
HT 53052	4-8				
HT 53053	4-14				

Klammertyp	53	300	37	11	606
FISCHER					
Rapid 53	4-8				
Rapid 153	4-8				
Rapid 253	6-14				
KWB					
T 8 / T 9	4-8				
T 14	4-14				
T 17	6-18				
TT 18	8-18				
TT 19 S	8-18			12-18	
TT 28	8-18			12-28	
T 40	4-8				
T 44	6-14	16			
HT 057				6-10	
Tackertronix TT18	8-20	16-20			
Tackertronix TT28		16-25		12-25	
Tackertronix TN30		16-30			
Makita					
T 221 DW				8-14	
MEKANO					
Mini 4	4-6				
Maxi 10	4-10				
Hyper 16				6-14	
Super 17				6-14	
LU X					
Tackermatic-Plus	6-14	16			
HHT 196251				6-10	
HT 195 000	4-8				
HT 195 020	4-8				
HT 195 010	6-14				
HT 195 030	6-14				
HT 195 040	6-14				
HHT 195 050				4-6	
ET 195 060	6-14	16			
METABO					
TaA 19		20		12-18	
TaE 2019				12-18	
TaM 2020				12-18	
TaE 3030		16-30		18-30	
TaM 3034		16-30		18-30	
NOVUS					
J 01	6-8				
J 02	6-14				
J 06	4-8				
J 08	4-8			4-8	

Klammertyp	53	300	37	11	606
Hersteller NOVUS					
J 08 ABH	4-8		4-8		
J 09 ABH	4-8		4-8		
J 18	6-18	16	6-14	6-14	
J 19 EHG		16			
J 100		16			
J 155/J 155 A		19		12-18	
J 170		16-30		18-26	
J 171/J 172 A		16-30		18-30	
J 020 H			4-8		
J 030 G				6-10	
PIRANHA					
X 70101	6-8				
X 70102	6-8				
X 70006	6-14				
X 70005	6-14				
X 70004	4-8				
RAPID					
Rapid 11				6-10	
Rapid 13				4-8	
Rapid 14				6-8	
Rapid 19				4-8	
Rapid 23				4-8	
Rapid 24				6-8	
Rapid 30				6-8	
Rapid 33				6-14	
Rapid 34				6-14	
Rapid 44				6-14	
Rapid 53	6-8				
Rapid 54				6-14	
Rapid 132				6-10	
Rapid 135				6-14	
Rapid 153	6-8				
Rapid 213		16-20	8-20		
Rapid 253	6-14				
Rapid 353	6-14				
Rapid 553	8-20	16-20			
Rapid 806		16-25			12-25
REXEL					
2001	6-8				
Rexel 37				6-14	
Titan 12H				6-10	

Klammertyp	53	300	37	11	606
Hersteller ROCAGRAF/ROCAFIX					
Fix 102	4-8				
Fix 103	4-8				
Fix 106	4-14				
MS 05	4-8				
MS 20	6-12				
MS 30 V	6-12				
MS 40 V	6-12				
MS 50 V				6-14	
STANLEY					
ST 10	4-10				
Hobby 8/Pro 8	4-8		4-8		
ST 14	4-14				
Vario 14/HD 14	4-14				
HHT 3-89-737				6-10	
WOLFCRAFT					
7001/7002/	6-8				
7003/7004/	4-14				
7005/7006/	4-8				
7007/7008	4-14				
7100/7110	8-18				
7160/7182				18-30	
7165				15-23	
Taco 7	4-14				
Taco 5/Taco 8	4-8				
Taco 10	4-10				
Taco 14	4-14	16			



A (mm)	11,4	11,2	6,0	10,6	10,5	11,2	13,0	12,3	12,9	2,0	3,0	6,25	7,75
B (mm)	10,2	10,0	4,5	9,5	9,5	10,2	11,8	11,2	11,9	1,1	1,5	5,0	6,5
C (mm)	0,5	0,5	0,7	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	1,1	1,2	0,5	0,5
D (mm)	0,75	0,75	1,1	1,25	0,7	1,25	0,75	1,25	1,25	1,25	1,65	1,25	1,25
E (mm)	4-20	4-18	12-30	6-14	4-20	6-14	4-14	6-14	6-14	14-30	14-30	8-10	10-14
ALLSTAR				11	37								
Bosch		53 (10)	55	57	59		58	52	54	47/ 48	49		
Esco	530		606	11	19		958 (58)	970	980	300	400		
Kwb	053		055	057	059	054	058	052	051	055	049		
Lux	40- 46	30- 35	20- 25	80- 84	50- 55	65- 69	1- 6	70- 74	10- 14	85- 89	90- 94		
Metabo		30670-30574 (10)	30901-30905 (4)			30676-30678 (10)				30592-30593 30907-30908			
Novus		53 (A)	4 (C)	11 (G)	37 (H)	53F (D)	NT (B)	50 (R)	NTF (F)	J (E)	N (T)	(S)	(L)
Piranha	1		4	5	7	8	6	2	9	13	12		
Rapid	53	BMN	606	140	13	53F	958	970		300	400	28	36
regur	53			11	37								
Rocafix	3		14	4	15		2	6	5	8	16		7
Stanley		A/ 53		G/ 11	H/ 37		B/ NT			E/ J			
wolcraft	053		055	050	013		056	059	057	062	061		

ohne Gewähr 497

Schlüsselweiten und Gewinde-Durchmesser

mm	Gewinde-Durchmesser					A.F.	Width Across Flats		Whitw.	BS 916 1083	Width Across Flats	
	Deutschland Metrisches ISO-Gewinde DIN 13	Frankreich NF E 27-311(69) 27-411(69)	Schweden SMS 2164-1967 2175-1971	Metrisch für HV- Verbindungen nach DIN 6914-6915	inches		mm	inches			mm	
4	2		2 u. 2.2		5/32	0,1562	3,97	8 BA		0,152	3,86	
4,5	2,3							7 BA		0,172	4,37	
5	2,5		2,5		3/16	0,1875	4,76	6 BA		0,193	4,90	
5,5	3	3	3 u. 3,5		7/32	0,2187	5,56	5 BA		0,220	5,59	
6	3,5	3,5			1/4	0,2500	6,35	4 BA		0,248	6,30	
7	4	4	4 u. 4,5		9/32	0,2812	7,14	1/16 W		0,256	6,50	
8	5	5	5		5/16	0,3125	7,94	3 BA		0,282	7,16	
9	5 Alt				11/32	0,3438	8,73	3/32 W		0,297	7,54	
10	6	6	6		3/8	0,3750	9,52	2 BA		0,324	8,23	
11	7	7	7		13/32	0,4062	10,32	1/8 W	(3/16)	0,340	8,64	
12	8	8	8		7/16	0,4375	11,11	1 BA	(7/32)	0,365	9,27	
13	8	8	8		1/2	0,5000	12,70	0 BA		0,413	10,40	
14	8 Alt				9/16	0,5625	14,29	3/18 W	1/4	0,445	11,30	
15	10 KFZ				19/32	0,5938	15,08	1/4 W	5/16	0,525	13,34	
16	10 neu				5/8	0,6250	15,88	5/16 W	3/8	0,600	15,24	
17	10	10	10		11/16	0,6875	17,46	3/8 W	7/16	0,710	18,03	
18	12 neu	12	12		3/4	0,7500	19,05					
19	12	12	12		25/32	0,7812	19,84					
20	14 neu + Zündkerze M 14 x 1,5				13/16	0,8125	20,64	7/16 W	1/2	0,820	20,83	
21	14 alt	14	14	12	7/8	0,8750	22,22	1/2 W	9/16	0,920	23,37	
22					15/16	0,9375	23,81					
23	16	16	16		1	1,0000	25,40	9/16 W	5/8	1,010	25,65	
24					1. 1/16	1,0625	26,99	5/8 W	(11/16)	1,100	27,94	
25					1. 1/8	1,1250	28,58					
26	Zündkerze M 18 x 1,5				1. 3/16	1,1875	30,16	11/16 W	3/4	1,200	30,48	
27	18	18	18	16	1. 1/4	1,2500	31,75					
28					1. 5/16	1,3125	33,34	3/4 W	7/8	1,300	33,02	
29	20	20	20	20	1. 3/8	1,3750	34,92	13/16 W	(15/16)	1,390	35,31	
30	22	22	22	20	1. 7/16	1,4375	36,51					
31					1. 1/2	1,5000	38,10	7/8 W	1	1,480	37,59	
32	22 neu	24	24	22	1. 5/8	1,6250	41,28	1 W	1. 1/8	1,670	42,42	
33					1. 11/16	1,5875	42,86					
34					1. 3/4	1,7500	44,45					
35					1. 13/16	1,8125	46,04	1. 1/8 W	1. 1/4	1,860	47,24	
36					1. 7/8	1,8750	47,62					
37					2	2,0000	50,80					
38	27	27	27	24	2. 1/16	2,0625	52,39	1. 1/4 W	1. 3/8	2,050	52,07	
39					2. 3/16	2,1875	55,56					
40					2. 1/4	2,2500	57,15	1. 3/8 W	1. 1/2	2,220	56,39	
41					2. 3/8	2,3750	60,32					
42					2. 7/16	2,4375	61,91	1. 1/2 W	1. 5/8	2,410	61,21	
43					2. 9/16	2,5625	65,09	1. 5/8 W	1. 3/4	2,580	65,53	
44					2. 5/8	2,6250	66,68					
45					2. 3/4	2,7500	69,85	1. 3/4 W	2.	2,760	70,10	
46					2. 13/16	2,8125	71,44					
47					2. 15/16	2,9375	74,61	(1. 7/8 W)			76,70	
48					3	3,0000	76,20					
49					3. 1/8	3,1250	79,38	2 W	2. 1/4	3,150	80,01	
50	52	52	52		3. 3/8	3,3750	85,72					
51	56	56	56		3. 1/2	3,5000	88,90		2. 1/2	3,550	90,17	
52	60	60	60		3. 3/4	3,7500	95,25					
53	64	64	64		3. 7/8	3,8750	98,42		2. 3/4	3,890	98,81	
54												
55	68	68	68									
56	72	72	72		4. 1/8	4,1250	104,78		3	4,180	106,17	
57	76	76	76		4. 1/4	4,2500	107,95					
58	80	80	80		4. 1/2	4,5000	114,30		3. 1/4	4,530	115,06	
59					4. 5/8	4,6250	117,48					
60					4. 7/8	4,8750	123,82	3. 1/2	4,850	123,19		
61					5	5,0000	127,00					
62					5. 1/4	5,2500	133,35		3. 3/4	5,180	131,57	
63	90	90	90		5. 3/8	5,3750	136,52					
64	95	95	95		5. 5/8	5,6250	142,88		4	5,550	140,97	
65												
66	100	100	100		5. 3/4	5,7500	146,05					
67	105	105	105		6	6,0000	152,40					
68	110	110	110		6. 1/8	6,1250	155,58		4. 1/2	6,380	152,05	
69												
70	115	115	115									
71	120	120	120									
72												
73	125	125	125									
74	130	130	130									
75												
76												
77												
78	140	140	140									
79	150	150	150									
80	155	155	155									
81												
82	160	160	160									
83	165	165	165									
84	170	170	170									
85												
86	180	180	180									
87	185	185	185									
88												
89												
90	200	200	200									
91	210	210	210									

Kernloch-Ø für metr. Gewinde

Metrisch/ISO Gewinde-Nenn-Ø		Metrisch fein/ISO Gewinde-Nenn-Ø	
Gewinde-Nenn-Ø	Bohrer-Ø	Gewinde-Nenn-Ø	Bohrer-Ø
M 1	0,75	M 3 x 0,35	2,6
M 1,1	0,85	M 3,5 x 0,35	3,1
M 1,2	0,95	M 4 x 0,35	3,7
M 1,4	1,1	M 4 x 0,5	3,5
M 1,6	1,2	M 4,5 x 0,5	4
M 1,7	1,3	M 5 x 0,5	4,5
M 1,8	1,4	M 5,5 x 0,5	5
M 2	1,6	M 6 x 0,75	5,2
M 2,2	1,7	M 7 x 0,75	6,2
M 2,3	1,9	M 8 x 0,75	7,2
M 2,5	2,0	M 8 x 1	7
M 2,6	2,1	M 9 x 1	8
M 3	2,5	M 10 x 1	9
M 3,5	2,9	M 11 x 1	10
M 4	3,3	M 12 x 1,5	10,5
M 4,5	3,8	M 14 x 1,5	12,5
M 5	4,2	M 16 x 1,5	14,5
M 5,5	4,6	M 18 x 1,5	16,5
M 6	5	M 20 x 1,5	18,5
M 7	6	M 22 x 1,5	20,5
M 8	6,8	M 24 x 1,5	22,5
M 9	7,8	M 25 x 1,5	23,5
M 10	8,5	M 26 x 1,5	24,5
M 11	9,5	M 27 x 1,5	25,5
M 12	10,2	M 28 x 1,5	26,5
M 14	12	M 30 x 1,5	28,5
M 16	14	M 32 x 1,5	30,5
M 18	15,5	M 33 x 1,5	31,5
M 20	17,5	M 35 x 1,5	33,5
M 22	19,5	M 36 x 1,5	34,5
M 24	21	M 38 x 1,5	36,5
M 27	24	M 39 x 1,5	37,5
M 30	26,5	M 40 x 1,5	38,5
M 33	29,5	M 42 x 1,5	40,5
M 36	32	M 45 x 1,5	43,5
ISO/DIN 13 metrisch		ISO/DIN 13 metrisch fein	
d ₁ mm	Steigung mm	d ₁ mm	Steigung mm
M 2,0	0,4	M 6	0,75
M 2,3	0,4	M 8	1
M 2,5	0,45	M 10	1
M 2,6	0,45	M 10	1,25
M 3,0	0,5	M 12	1
M 3,5	0,6	M 12	1,25
M 4,0	0,7	M 12	1,5
M 5,0	0,8	M 14	1
M 6,0	1,0	M 14	1,25
M 7,0	1,0	M 14	1,5
M 8,0	1,25	M 15	1,5
M 9,0	1,25	M 16	1,5
M 10,0	1,5	M 18	1,5
M 12,0	1,75	M 20	1,5
M 14,0	2,0	M 22	1,5
M 16,0	2,0	M 24	1,5
M 18,0	2,5	M 27	1,5
M 20,0	2,5	M 30	1,5
M 22,0	2,5		
M 24,0	3,0		

Welcher Schraubenschlüssel für welche Schraube:

	DIN	ISO
M 3	5,5 mm	5,5 mm
M 4	7 mm	7 mm
M 5	8 mm	8 mm
M 6	10 mm	10 mm
M 8	13 mm	13 mm
M 10	17 mm	16 mm
M 12	19 mm	18 mm
M 14	22 mm	21 mm
M 16	24 mm	24 mm
M 18	27 mm	27 mm
M 20	30 mm	30 mm
M 22	32 mm	34 mm

