

Verlegewerkzeuge
Spaten, Schaufeln und Gabeln



Erdlochbohrer 04731/100



Gärtnerspaten 02403



Hebezange 04630



Plattenlegeramme

Zum Verlegen von Natursteinpflaster. Auswechselbarer Kunststoffkopf, VE 1

04601



Plattenlegehammer

Universell einsetzbarer Hammer für Verlege- und Ausrichtarbeiten. Auswechselbarer Gummikopf, Holzstiel, VE 1

04603



Verbundsteinzieher

Zum Ziehen von Natur- und Verbundsteinen aus dem Verbund, günstige Übersetzung löst festsitzende Steine. Auswechselbare Federstahlklingen, Spannbereich 0-42 cm, VE 1

04635



Hebezange

Zum Heben von Bordsteinen, Natursteinen, Betonelementen, Rohren etc. Auswechselbare Gummigreifflächen, Spannbereich 0-37 cm, Eintauchtiefe 20 cm, zul. Belastung 80 kg, VE 1

04630



Stampfer

Für Verfestigungsarbeiten bei kleinen Flächen, Dämpfer zum Abfangen schräg aufkommender Stöße. Stahl, Gummidämpfung, H 85 cm, VE 1

Grundfläche 20 x 20 cm,
9,0 kg

04627



Stampfer

Für Verfestigungsarbeiten, Dämpfer zum Abfangen schräg aufkommender Stöße, Stahl, Gummidämpfung, H 123 cm, VE 1

Grundfläche 20 x 20 cm,
9,4 kg

04626/20

Grundfläche 18 x 12 cm,
6,1 kg

04626/12



Spatenschaufel, amerikanische Form

Leichte und handliche universelle Spatenschaufel aus dem Hause Ames Union Tools für Erd- und Pflanzarbeiten. Kohlenstoffstahl, nach vorne geformter Tritt, Schwanenhalsform, Eschenstiel, Blatt L 270 x B 210 mm, Gesamtlänge 150 cm, VE 6
02400



Spatenschaufel, amerikanische Form

Universelle Spatenschaufel aus deutscher Herstellung für Erd- und Pflanzarbeiten. Gehärtetes Blatt, nach hinten geformter Tritt, lange Stielführung, Eschenstiel, Blatt L 300 x B 220 mm, 10 Jahre Garantie auf das Blatt, Gesamtlänge 148 cm, VE 6
Normaler Schliff **02414**
Wellenschliff **02415**



Spatenschaufel, amerikanische Form (Kodiak)

Strapazierfähige Spatenschaufel aus dem Hause Ames True Temper für Erd- und Pflanzarbeiten. Kohlenstoffstahl, nach vorne geformter Tritt, lange Stielführung, Schwanenhalsform, Eschenstiel, Blatt L 270 x B 210 mm, Gesamtlänge 150 cm, VE 6
02411



Aluminiumschaufel (Hallenser Randschaufel)

Leichte Schaufel für Kehrarbeiten oder zum Schneeschaukeln. Mit Aufbug, verzinkte Stahlkante, genietete Tülle, Langloch zur Stielbefestigung, VE 10
Größe 7, Blatt L 340 x B 320 mm **02491**
Größe 9, Blatt L 380 x B 370 mm **02485**
Ersatzstoßkante **02917**



Spatenschaufel, amerikanische Form mit Fiberglasstiel

Spatenschaufel aus dem Hause Ames True Temper für Erd- und Pflanzarbeiten. Kohlenstoffstahl, nach vorne geformter Tritt, lange Stielführung, Schwanenhalsform, Fiberglasstiel, Blatt L 270 x B 210 mm, Gesamtlänge 150 cm, VE 6
02402



Schaufelstiele

Esche gebogen, L 1300 x ø 41 mm, VE 5 **02915/130**
Fiberglas gebogen, VE 5
L 1350 x ø 41 mm **02908/135**
L 1500 x ø 41 mm **02908/150**

Amerikanische Spatengabel mit D-Griff

Geschmiedete Spatengabel für Grabe- und Lockerungsarbeiten in anspruchsvollem Terrain. D-Griff, Eschenstiel, vier Zinken, Kopf L 220 x B 165 mm, VE 1 **02408**



Amerikanischer Gartenspaten mit D-Griff
 Massiver Spaten aus dem Hause Ames True Temper, auseinem Stück geschmiedet füranspruchsvolle Arbeiten. D-Griff, Eschenstiel, mit Tritt, Blatt L 280 x B 180 mm, VE 1
02404



T-Griff

Drainagespaten mit T-Griff
 Langer Spaten mit gewölbtem Blatt zum Ausheben von Gräben und Drainagen. Gehärtetes Blatt mit blanker Oberfläche, Doppelfeder, zweifach vernietet, Stahltritthülsen, T-Griff mit Rundung, gebogener Eschenstiel, Blatt L 400 x B 150 mm, VE 1
02406



D-Griff

Amerikanischer Pflanz- und Drainagespaten mit D-Griff
 Schlanker Spaten mit langer stabiler Stielführung aus dem Hause Ames True Temper für Pflanzarbeiten und zum Ausheben von Gräben und Drainagen. Blatt Kohlenstoffstahl, mit Tritt, D-Griff, Eschenstiel, Blatt L 410 x B 175 mm, VE 1
02417



Erdlochbohrer
 Robustes Gerät zum Bohren von Löchern für Pfähle etc. in erdigen, lehmigen oder sandigen Böden. Stahl, pulverbeschichtet, massive Spitze, VE 1
 ø 70 mm **04731/70**
 ø 90 mm **04731/90**
 ø 150 mm **04731/150**



Rodespaten mit T-Griff
 Äußerst robuster, schwerer Spaten zum Aushebeln von Wurzelwerk. Gehärtetes, blank geschliffenes Blatt, lange Doppelfeder mit zwei Zwingen, Stahltritthülsen, T-Griff mit Rundung, gebogener Eschenstiel, Blatt L 285 x B 185 mm, VE 1
02405



Handbagger
 Stabiler Handbagger zum Graben von Löchern für Pfähle und Masten bei variablem Durchmesser. Blätter aus hochfestem Stahl, geschliffen, pulverbeschichtet, VE 1
 ø 150 - 200 mm **04734/200**
 ø 190 - 260 mm **04734/260**



T-Griff

Gärtnerspaten mit T-Griff
 Sehr robuster Universalspaten. Gehärtetes Blatt, glatte Oberfläche, lange Doppelfeder, zweifach vernietet, Stahltritthülsen, T-Griff mit Rundung, gebogener Eschenstiel, Blatt L 280 x B 180 mm, VE 1
02403



Zaunanker
 Anker aus verzinktem Stahl zur Fixierung von Drahtzäunen. L 30 cm, VE 10
04900/30

Rasenpflege



Rasenwalze 04858/60



Rasenigel

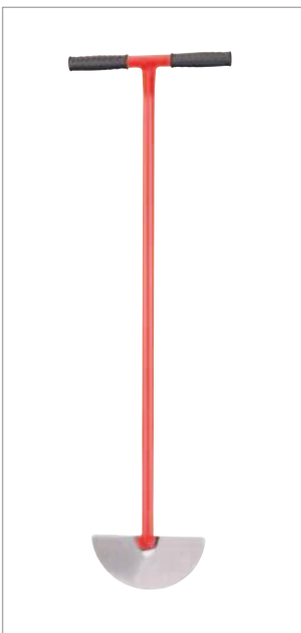
Zur Auflockerung planierter Bereiche bei der Vorbereitung von Saatflächen, zur oberflächigen Lüftung feuchter Rasenflächen. Rohrrahmen, Nutzbreite 50 cm, Walzendurchmesser 100 mm, Nagellänge 35 mm, VE 1

Eine Walze,
B 56 x T 17 x H 133 cm, 8,5 kg
04800/1

Zwei Walzen,
B 56 x T 44 H 137 cm, 17,5 kg
04800/2



Walzenkopf Rasenigel
04800/2



Rasenkantenstecher

Zur Trennung überhängender Grasballen an Rasenkanten. Geschmiedetes, geschliffenes Blatt, Stahlrohr mit T-Griff, B 30 cm, VE 1 **04801**



Rasenwalze

Zur Ebnung kleinerer Flächen und zur Verdichtung von Saatflächen. Stabstahlrahmen, pulverbeschichtet, Verschluss aus Gummi, B 45 x ø 30 cm, ca. 30 l, Griff H 84 cm (zur Achsmittle), 25 x 5 mm, VE 1 **04857**



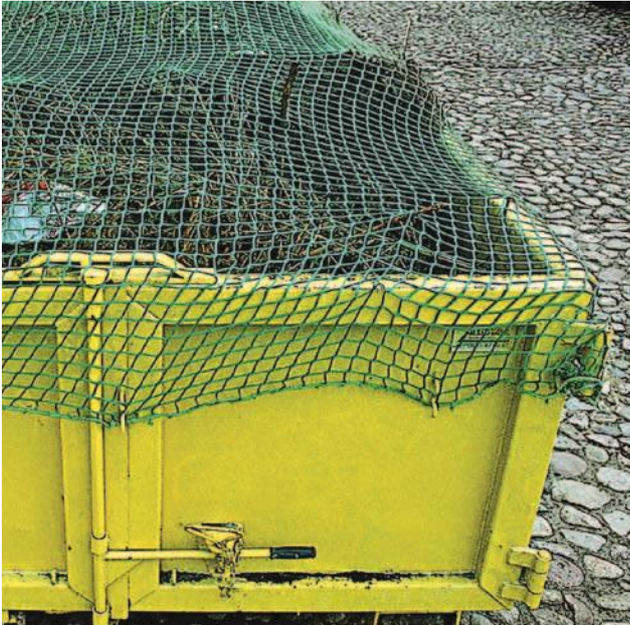
Rasenwalze

Zur Ebnung von Rasen-, Spiel- oder Sportflächen und zur Verdichtung von Saatflächen, zur Befüllung mit Wasser oder Sand. Rohrrahmen ø 22 mm, pulverbeschichtet, Einfüllstutzen und Schraubverschluss aus Metall, VE 1, B 50 x ø 40 cm, ca. 60 l, Griff H 104 cm (zur Achsmittle), **04858/60**
B 60 x ø 40 cm, ca. 75 l, Griff H 114 cm (zur Achsmittle), **04858/75**



Stabiler Schraubverschluss aus Metall

Hebebänder, Zurrgurte und Containernetze



Containernetz

Zur Ladungssicherung für Pritschenwagen, Container etc. Polypropylen Multifilament (PPM), Materialstärke 3 mm, Maschenweite 45 mm, knotenlos, mit umlaufender robuster Randleine, VE 1

L	B	Artikelnummer
3	3,5 m	04204/3
4	3,5 m	04204/4
5	3,5 m	04204/5
6	3,5 m	04204/6
7	3,5 m	04204/7
8	3,5 m	04204/8
10	3,5 m	04204/10



Zurrgurt

Spanngurt zur Ladungssicherung nach DIN EN 12195-2. Polyester, Angabe der Zugkräfte in der Umreifung, VE 5

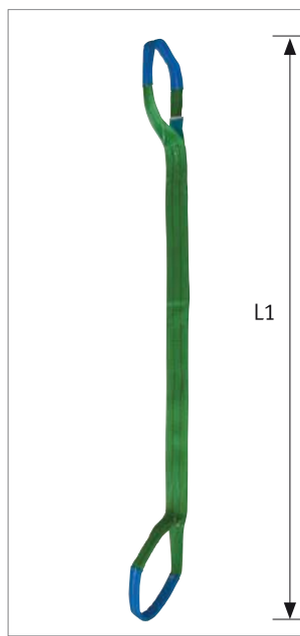
2000 daN, L 6 m, B 35 mm, 1-teilig, Profilhaken	04203/261
2000 daN, L 6 m, B 35 mm, 2-teilig, Profilhaken	04203/262
5000 daN, L 8 m, B 50 mm, 2-teilig, Profilhaken	04203/580
5000 daN, L 10 m, B 50 mm, 2-teilig, Profilhaken	04203/581



Rundschlinge

Abriebfestes Anschlagmittel nach DIN EN 1492-2 mit geringer Faltenbildung. Polyester, VE 5

WLL	L1	Artikelnummer
1000 kg	1,0 m	04201/110
	1,5 m	04201/115
	2,0 m	04201/120
2000 kg	1,0 m	04201/210
	1,5 m	04201/215
	2,0 m	04201/220
	3,0 m	04201/230
3000 kg	1,0 m	04201/310
	1,5 m	04201/315
	2,0 m	04201/320
	3,0 m	04201/330



Schlaufenband

Leichtes, handliches Schlaufenband nach DIN EN 1492-1 mit nässefester Schlaufenverstärkung. Formstabilisiertes und verstrecktes Polyester-Gewebe, VE 5

WLL	L1	Artikelnummer
1000 kg	2,0 m	04202/120
	3,0 m	04202/130
	4,0 m	04202/140
2000 kg	2,0 m	04202/220
	3,0 m	04202/230
	4,0 m	04202/240
	5,0 m	04202/250
3000 kg	3,0 m	04202/330
	4,0 m	04202/340
	5,0 m	04202/350
	6,0 m	04202/360

Legende

WLL Working Load Limit (Tragfähigkeit)

L1 Nutzlänge

Weitere Größen und Tragfähigkeiten auf Anfrage