

Dachdeckerwerkzeug

Dachdecker- Nageleisen

mit Klaue am Griff.



Art.- Nr.	Ausführung	Länge		€ /St.
09-208400	hochflexiblem Spezialstahl	400 mm	0,62	37,00
09-208470	hochflexiblem Spezialstahl	470 mm	0,75	38,30
09-208600	hochflexiblem Spezialstahl	600 mm	0,80	49,00

Montage- und Hebeleisen

stabile, kräftige Ausführung für Montagearbeiten, Stahlbau, Holzarbeiten usw.



Art.- Nr.	Ausführung	Länge		€ /St.
09-297500	Schneide 50 mm	500 mm	1,57	34,00
09-297750	Schneide 50 mm	750 mm	2,40	36,50

Nageleisen

Chrom-Vanadium-Stahl ganz durchgehärtet.



Art.- Nr.	Ausführung	Länge		€ /St.
09-300020	kantig, lackiert	600 mm	1,35	14,00
09-300030	kantig, lackiert	800 mm	1,77	15,80

Lattenheber

zum leichten und rationellen Entfernen alter Einlattungen.



Art.- Nr.	Ausführung	Länge		€ /St.
09-250000	lackierte Stahlausführung mit PVC- Griff	820 mm	1,70	36,30

Dachdeckerschere

mit Übersetzung, für die Bearbeitung von Schiefer bis 7 mm, Eternit bis 4 mm usw.
 Schnittlänge 35 mm, Schnittbreite 2,8 mm



Art.- Nr.	Ausführung	Länge		€ /St.
09-300200	mit Lochstanze 3,2 mm	310 mm	0,85	61,20
09-300201	Ersatzfeder			5,60
09-300202	Ersatzmesser			12,00

Dachdeckersäge

aus Elektrostahl, lackierter Holzgriff und vernickelte Nieten.



Art.- Nr.	Ausführung	Länge		€ /St.
08-100420	Blatt gebogen	400 mm	0,39	22,80

Stichsäge

mit dünnem Rücken und unzerbrechlichem Schichtholzgriff lackiert.



Art.- Nr.	Ausführung	Länge		€ /St.
08-100300	Kreuzzahnung	300 mm	0,20	7,20

Bügelsägen

mit stabilem Bügel aus Ovalstahlrohr, Spannhebel verzinkt.




Art.- Nr.	Ausführung	Länge		€ /St.
09-827760	Rohr 14 x 28 mm lackiert	760 mm	0,80	8,90
09-827910	Rohr 14 x 28 mm lackiert	915 mm	1,00	10,90
09-822760	Sägeblatt	760 mm	0,06	3,40
09-822910	Sägeblatt	915 mm	0,07	4,20

Zeichen- erklärung:	a	b	c	VPE	
	Gesamtlänge	Nutzlänge	Größe	Verpackungseinheit	Gewicht kg

Klappsäge


mit gummiertem Griff. Es sind zwei verschiedene Blatteinstellungen möglich.

Art.- Nr.	Ausführung	Länge		€ /St.
08-001500	Blatt hart verchromt, Zähne spezialgehärtet und dreifach geschliffen.	210 mm	0,27	23,90



Styropor- Schneider


Glühdraht-Schneidergerät für Styropor (Hartschaum), Styrodur (PUR- Schaum) und ähnliche Dämmstoffe. Gehrungsschnitte von 15 – 90°. Kein Schneidstaub, keine statisch aufgeladenen Schaumkügelchen. Komplett mit Schneidbalken und 2 Glühdrähten, Trafo 30V/150 W. Längenanschlag mit Maßskala, Schneidbügel mit Kugellagerführung.

Art.- Nr.	Ausführung	Nutzlänge		€ /St.
09-871250	Schnittdicke bis max. 380 mm	1250 mm	15,80	395,00
09-871270	2 Stück Ersatz- Schneiddraht			14,90
09-871260	Zugfeder			4,50



Thermoschneider 230 V


zum Schneiden von Styropor.
110 Watt, Temperatur ca. 500°, Schneidbereitschaft ca. 10 sec.

Art.- Nr.	Ausführung		€ /St.
09-700180	Im Kusto-Koffer mit je 1 Klinge 170 mm + 190 mm	1,9	159,00
09-700185	Messer 170 mm doppel geschliffen		30,30
09-700190	Messer 190 mm doppel geschliffen		33,00



Dämmstoffsäge

aus Spezialstahl für Hartschaum, Styropor usw.

Art.- Nr.	Ausführung	Länge		€ /St.
08-200300	extra feine Zahnung	380 mm	0,23	10,40



Dämmstoffmesser


zur optimalen Verarbeitung von Isolationsmaterial. Beidseitig verwendbar.

Art.- Nr.	Ausführung	Länge		€ /St.
10-004866	Edelstahlklinge 2 mm	200 mm	0,14	14,00
10-004867	Edelstahlklinge 2 mm	280 mm	0,18	15,40



Lattenstichmaß


zum genauen Verlegen der Dachlatten

Art.- Nr.	Ausführung	Länge		€ /St.
06-071540	Aluminium mit Skala und Schraube	bis 400 mm	0,20	12,50
06-383000	Stahl, für Großflächenziegel mit Mess- Skala und Fallsicherung	bis 550 mm	0,40	38,80




Pappreißmesser

gehärtet und geschliffen, mit Holzheft.

Art.- Nr.	Ausführung	Länge		€ /St.
09-300100	feststehende Hakenklinge	205 mm	0,10	14,00
09-701400	klappbar		0,15	11,00



Zeichen- erklärung:	a	b	c	VPE	
	Gesamtlänge	Nutzlänge	Größe	Verpackungseinheit	Gewicht kg

Dachdeckerwerkzeug

Zungenkelle

Blatt federnd, gehärtet, konisch geschliffen und poliert mit rot lackiertem Holzheft.



Art.- Nr.	Ausführung	Länge mm		€/St.
09-083160	Normalstahl	160	0,14	7,70

Firstkelle

Blatt federnd, gehärtet, konisch geschliffen und poliert mit rot lackiertem Holzheft.



Art.- Nr.	Ausführung	Länge mm		€/St.
09-086190	Normalstahl	190	0,14	7,90

Katzenzungenkelle

mit rot lackiertem Holzheft.



Art.- Nr.	Ausführung	Länge mm		€/St.
09-861600	rostfreiem Chromnickelstahl	160	0,14	5,30

Fugenkelle

mit flachem Hals und rot lackiertem Holzheft.



Art.- Nr.	Ausführung	Abmessung		€/St.
09-017100	rostfreiem Chromnickelstahl	190 x 10 mm	0,08	6,60

Hannoversche Dachkelle

Blatt federnd, gehärtet, konisch geschliffen und poliert mit blau lackiertem Holzheft.



Art.- Nr.	Ausführung	Abmessung		€/St.
09-736030	Normalstahl	230 x 30 mm	0,14	13,50

Platten- Heber

zum Transportieren, Verlegen und Auswechseln von Gehwegplatten.
 Greifbereich von 30 - 50 cm. Mit einer Hand können mittels Plattenheber viele Gegenstände und Material- Pakete besser gefasst und getragen werden.



Art.- Nr.	Ausführung		€/St.
09-300500	verstellbar von 30 – 50 cm	1,10	15,90

Dachziegelifeile

für sauberen Kantenbruch an allen Ziegelarten.



Art.- Nr.	Ausführung	Länge		€/St.
09-138100	hartmetallbeschichtet	200 mm	0,23	15,50

Dachziegel- Bohersatz

speziell für hartgebrannte Tonziegel konstruierter Bohrer mit Wolfram- Titan- Spitze.



Art.- Nr.	Ausführung		€/St.
09-156000	5- teilig 4 / 5 / 6 / 8 / 10 mm	0,15	38,40

Ziegelkneifzange

schwarz lackiert, gehärtete Schneiden.



Art.- Nr.	Ausführung	Länge		€/St.
09-227000	mit Drahtabschneider	225 mm	0,41	17,60

Hohlfalzziegelzange

für Zerkleinerungsarbeiten mit geringstem Kraftaufwand.



Art.- Nr.	Ausführung	Länge		€/St.
09-290000	Edelstahl speziell gehärtet	215 mm	0,32	36,00

Zeichen- erklärung:	a	b	c	VPE	
	Gesamtlänge	Nutzlänge	Größe	Verpackungseinheit	Gewicht kg

Dachziegelschneider


Schwere Ganzstahl- Ausführung. Mit Einhängevorrichtung in die Dachlatte.
Bricht alle Arten von Dachziegeln und Biberschwanzziegeln in die gewünschte Form.

Art.- Nr.	Ausführung	Nutzlänge		€/St.
09-220001	RAPIDO II Stahlmeißel und Führungsrädchen gehärtet	400 mm	5,10	290,00



Dachziegelschneider


Speziell für Biberschwanzziegel geeignet.
Rationell und umweltfreundlich. Schneidlänge 400 mm

Art.- Nr.	Ausführung	Nutzlänge		€/St.
09-260000	Bibermax II mit Dachaufsteller und Winkelanschlag	750 mm	18,00	680,00
09-261001	Hartmetallrädchen			16,40
09-261002	Hebel mit Hartmetallrädchen		0,20	53,30




Schieferschere

schneidet alle Dach- und Fassadenplatten aus Schiefer, Kunstschiefer und Faserzement.
Scherenkörper aus hochwertiger Alu- Legierung,
Gehärtetes Messer, auch für harte und spröde Schieferplatten geeignet.

Art.- Nr.	Ausführung	Nutzlänge		€/St.
09-350000	Schiefermax Basisgerät ohne Lochvorrichtung und Winkelanschlag	450 mm	6,90	480,00
09-350100	Winkelanschlag zu Schieferschere verstellbar 0 – 90°	30 – 300 mm	1,00	50,00
09-350200	Lochvorrichtung als Lochstempel wird ein Stahlnagel 3,4 x 40 mm verwendet		0,90	110,00



Zeichen- erklärung:	a	b	c	VPE	
	Gesamtlänge	Nutzlänge	Größe	Verpackungseinheit	Gewicht kg

Dachdeckerwerkzeug

Druckluft - Hammer

für die Flachdach- und Balkonsanierung.

- Abschaben vollflächig verklebter Bitumenbahnen vom Untergrund
- Entfernen mehrlagiger Dachbahnen
- Abtragen von Dämmung und Abdichtung auf allen Untergründen
- Lösen von verbackenem Dachkies
- Rückbauen von Bitumen, Blech, Holz oder Dämmung an der Attika
- Aufbrechen von Estrich im Verbund und auf Trennlage
- Abstoßen von Bodenfliesen
- Ablösen von 2K, Gummi und Dickbeschichtungen, Klebern und Spachtelmassen
- Abschlagen von Wandfliesen
- Ausschneiden von PVC-Fugen
- Beseitigen von Betonunebenheiten

Technische Daten:

Betriebsdruck: 3,0 bis 6,0 bar
 Schlagzahl: 1.960/min
 Luftverbrauch: 255 l/min/6,0 bar
 Werkzeugaufnahme: 6kant 18 mm
 Gesamtlänge: 132 cm
 Gewicht: 5,7 kg



Art.- Nr.	Ausführung	⚖	€/Set
09-501018	Basis- Set bestehend aus: 1 Hammer VH 50-130.18 1 Delta- P Messer M 410.18 UP 1 Schaberhalter M 5000.18 1 Schaber B 160 S 1 Schaber B 200 S 1 Haltegriff Z 650 1 Adapter ¾ Zoll auf Standardanschluss Z 200 1 Präzisions-Leitungsöler Z 300 10 m Druckluftschlauch kompl. mit Anschlüssen 0,1 l VOGT Spezial-Öl Ringschlüssel 15/19 Arbeitshandschuhe Schutzbrille Gehörschutzstöpsel Metall-Transportkoffer mit eingeklebter Bedienungsanleitung	5,40	2.110,00
09-501020	XL- Set bestehend aus: Basis-Set zusätzlich 1 Breitmeißel XL M 3140.18 U 1 Trennschlitten mit Trennklinge H 425.18 H 1 Abweiser Z 910 1,0 l VOGT Spezial-Öl	7,00	2.690,00

Zeichen- erklärung:	a	b	c	VPE	⚖
	Gesamtlänge	Nutzlänge	Größe	Verpackungseinheit	Gewicht kg

Bitumenbahnschneider BIT-CUT

- hohe Zeitersparnis beim Zuschnitt von Bitumenbahnen
- ideal für Auf- und Abbordung
- leichte Aluminiumkonstruktion mit abriebfester Kunststoff-Auflage
- bestens für den Einsatz auf der Baustelle geeignet
- schnell austauschbare Standardklinge
- leicht zu transportieren
- sehr robust
- ausziehbarer Anschlag (optional)



Art.- Nr.	Ausführung	⚖️	€/St.
09-807150	zusammenklappbar	30,0	2.500,00
09-807160	Anschlag bis 510 mm		170,00

Dachbahnschneider Longcut

zum passgenauen Schneiden von Anschlussstreifen aus PVC, TPO, FPO, ECB, EPDM, PEC, EVA oder Bitumen.

Es schneidet bis max. 5 mm-Materialstärke und kann in aufrechter Körperhaltung verwendet werden.

Das Untermaterial wird beim Zuschneiden nicht beschädigt.

Art.- Nr.	Ausführung	⚖️	€/St.
09-431020	Inklusiv Hakenklinge	4,50	400,00
09-431025	20 Stück Ersatzklingen	0,08	11,60



Andrückrolle

zum Anpressen der Überlappungen beim Nahtverschweißen.

Der Silikon-Schutzmantel verhindert Bitumenverschmutzungen der Rolle.

Anrückbreite ca. 80 / 100 mm, Gesamtlänge ca. 1.150 / 1550 mm

Art.- Nr.	Ausführung	⚖️	€/St.
09-329002	Anpreßgewicht ca. 2kg Rolle Ø 90 mm	2,00	210,00
09-329009	Anpreßgewicht ca. 9 kg Rolle Ø 125 mm	9,00	250,00



Rollenzieher + Rollenführungsbügel

bieten die Möglichkeit die Schweißbahn exakt zu Führen und gewähren freie Sicht auf den Schweißvorgang.

Durch das Eigengewicht der Walze wird beim Bahnenverleger automatisch die Bahn gleichmäßig angedrückt.

Art.- Nr.	Ausführung	⚖️	€/St.
09-330000	Rollenzieher ca. 100 cm	0,70	62,50
09-381000	Rollenführungsbügel mit 2 Kunststoffrollen Arbeitsbreite ca. 75 cm	3,00	313,00



Zeichen- erklärung:	a	b	c	VPE	⚖️
	Gesamtlänge	Nutzlänge	Größe	Verpackungseinheit	Gewicht kg

Dachdeckerwerkzeug

Bitumenkocher

DIN DVGW-geprüft, robust, baustellengerecht, wirtschaftlich.

Die Beheizung erfolgt durch Propan- Reihenbrenner mit thermostatischer Regulierung.

Die Steuerautomatik ist funktionssicher, wartungsfrei und arbeitet ohne Batterien und Netzanschluss.

Zur Temperaturkontrolle ist im Gehäuseaufsatz ein Fernthermometer eingebaut.

Energieverluste werden durch isolierten Doppelmantel verhindert.

Windunempfindlicher Reihenbrenner mit Steuerautomatik und Zeigerthermometer.

Große Einfüllöffnung mit stabilem, 2-teiligem, verschließbarem Deckel.

Verschließbarer Auslaufschieber und Handfahreinrichtung.

Typ	Bitumendurchsatz	Propanverbrauch	Zulässige Füllmenge	Inhalt	Gewicht
Primat 250	300 l/h	3,9 kg /h	225 l	250 l	162 kg

Alle Bitumenkocher müssen mit einem Hochdruckschlauch 6,3 x 5 mm und einem Mitteldruckregler 1,5 bar mit Schlauchbruchsicherung betrieben werden.



Art.- Nr.	Ausführung	⚖️	€/St.
09-200250	Primat 250	162,00	4.100,00
09-200300	Aufpreis PIEZO- Zündung		105,00
09-200350	5 m HD- Schlauch 6,3 x 5 mm mit Druckregler 1,5 bar und Schlauchbruchsicherung	1,40	91,50

Zeichen- erklärung:	a	b	c	VPE	⚖️
	Gesamtlänge	Nutzlänge	Größe	Verpackungseinheit	Gewicht kg