


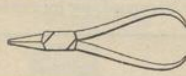
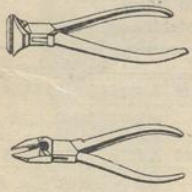



**AEG
UNION**

WERKZEUGE

**AEG
UNION**

Abbildung	PL Nr.	Gegenstand	Preis per Stück S
	D 98 n B	Champagnerzange 160 mm lang	7.—
	D 98 n D	dto. 200 " "	10.—
	K Z 160	Kombinationszange 160 mm lang	3.90
	K Z 180	dto. 180 " "	4.40
	D 94 n D	Rundzange zum Biegen von Oesen . . . 140 mm lang	3.80
	D 94 n G	dto. 200 " "	6.80
	D 111 n A	Gasrohrzange 200 mm lang	6.70
	GZ 216	Brennerzange f. 2 Weiten 160 mm	4.50
	GZ 220	dto. 200 "	4.80
	FZ 145	Flachzange aus Gußstahl, geschmied. schwarz, mit blankem Maul 160 mm lang	2.70
	FZ 160	dto. 180 " "	3.40
	ZZ 160	Zwickzange mit geradem Maul, aus Gußstahl, geschmiedet, schwarz, Maul blank 160 mm lang	4.70
	ZZ 180	dto. 180 " "	6.30
	SZ 160	dto. m. schrägem Maul 160 mm lg.	4.90
	Kz Z 160	Kraftzwickzange aus Gußstahl, geschmiedet, schwarz, m. blankem Maul, für Stahldraht 160 mm lang	11.30
	Kz Z 185	dto. 185 " "	12.70
	D 107 n C	Kneifzange , schwarz, Kopf und Kanten blank, 210 mm lang	2.95
	D 60 n C	Feilkloben , Backen poliert, mit Flügelmutter, 120 mm lang	5.30
	D 12 n A	Einfache Rohrbiegezange für Rohre von 7 mm Rohrdurchmesser	4.40
	D 12 n B	dto. für 9 mm	4.60
	D 12 n C	dto. " 11 "	5.10
	D 12 n D	dto. " 13,5 "	5.80
	D 12 n E	dto. " 16 "	6.70
	D 12 n G	dto. " 23 "	9.20
	D 12 n H	dto. " 29 "	11.60
	D 12 n I	dto. " 36 "	20.—
Universal-	RU 7/16	Rohrbiegezange verstellbar, für Rohre von 7 mm bis 16 mm l. Ø	30.—
		dto. m. Rohrschneider u. Abmantler	33.—


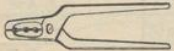


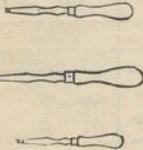
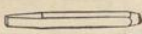
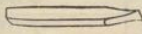

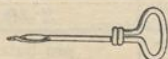
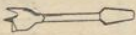
M

M

AEG
UNION

W E R K Z E U G E

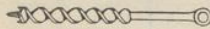
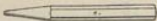
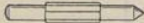
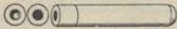
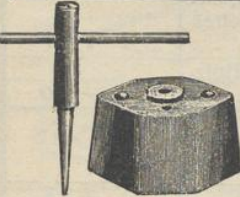

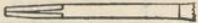


AEG
UNION

Abbildung	PL Nr.	Gegenstand	Preis per Stück S
	5026 H	Rohrschneidezange zum Durchschneiden und Entmanteln von Rohren	8—
	5028 H	detto mit Kombinationszange	10—
	5027 H	Reserve-Rädchen zu 5026 H	1 20
	AZ	Abmantelungszange für Rohrdraht	10—
	D 219 vA	Kabelmesser mit 1 Klinge und 1 Schaber aus Stahl, Holzschale	6 30
	D 119n C	Bankhammer aus Gußstahl, mit polierter Bahn und Pinne, ohne Stiel, 1 kg schwer	2 60
	D 119n A	Handhammer aus Gußstahl, mit polierter Bahn und Pinne, ohne Stiel, 0,5 kg schwer	1 50
	D 126n C	Stiel dazu, aus Eschen-Holz 350 mm (14") lang	— 40
	D 85n A	Schraubenzieher, an beid. Seiten verwendbar, Länge der Klinge 80 mm	1—
	D 85n B	detto Länge der Klinge 100 "	1 15
	D 85n C	detto " " " 115 "	1 30
	D 85n D	detto " " " 130 "	1 50
	D 85n E	detto " " " 160 "	1 75
	D 85n F	detto " " " 180 "	2 10
	D 134n F	Flachmeisel, 30 cm lang, Gewicht ca. 0,7 kg	2 90
	D 136n B	detto Gewicht ca. 1,5 kg, 50 cm lang	5 30
	D 135n D	Kreuzmeisel, Gewicht ca. 0,4 kg, 20 cm lang	2 20
	St 13	Stemmeisen (1/2") 13 mm breit mit Heft	1 75
	St 26	detto (1") 26 " " " "	2 70
	NB 2	Nagelbohrer 2 mm Durchmesser	— 42
	NB 4	detto 4 " "	— 47
	NB 6	detto 6 " "	— 58
	ZB 13	Zentrumborher mit flachem Ansatz, zum Einspannen in Brustleier, 13 mm Durchmesser	— 85



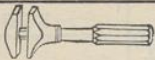



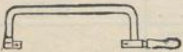
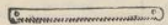




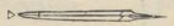

**AEG
UNION**

W E R K Z E U G E

**AEG
UNION**

Abbildung	PL Nr.	Gegenstand	Preis per Stück S
 mit Öse	BwB 10	Spiralbohrer mit doppeltem Messer mit Vierkantansatz f. Bohrwinden 6-10 mm	3.40
	BwB 14	detto 12, 14 mm	3.70
	BwB 22	detto 22 "	5.-
	HB 10	Spiralbohrer m. doppeltem Messer, m. Öse z. Einstecken eines Griffes 6-10 mm	450 mm lg / 600 mm lg 3.50 / 3.70
	HB 14	detto 12, 14 mm	3.70 / 3.90
	HB 22	detto 22 mm	5.- / 5.30
	D 3	Handdurchschlag aus Prima-Tiegelgußstahl 3 mm	-70
	D 5	detto 5 "	-90
	D 7	detto 7 "	1.10
	K 10	Handkörnner aus Tiegelgußstahl 10 mm Ø	-80
	K 12	detto 12 " Ø	-95
	K 14	detto 14 " Ø	1.20
	NZ 4	Nietenzieher 3-4 mm	-75
	NZ 6	detto 5-6 "	-95
	NZ 8	detto 7-8 "	1.35
	NZ 10	detto 9-11 "	1.95
	NK 4	Nietenkopfmacher 3 1/2 mm	-90
	NK 7	detto 5-7 "	1.10
	NK 12	detto 10-12 mm	1.75
	VU 50	Nietstock (Unterlagsplatte) bis 50 mm ²	4.50
	VU 240	detto " 240 "	4.50
	VD 50	Dorn " 50 "	4.10
	VD 240	detto " 240 "	8.60
	VS 95	Spezialwerkzeug (Nietschraubstock) für zweiteilige Verbinden	25.-
	D 22n C	Rohrbohrer, aus Mannesmannrohr, mit seitlichem Schlitz 10 mm Ø, 30 cm lang	2.30
	D 22n L	20 mm Ø, 50 cm lang	4.40
	D 22n R	25 mm Ø, 70 cm lang	7.50
	S 1n	Spiralbohrer mit zylindrischem Schaft 5 mm Ø	-50
		detto 10 mm Ø	1.40
		detto 15 " Ø	3.40
	S 44n	Gewindebohrer f. Witworth-Gewinde, mit Vierkantansatz, in Sätzen à 3 Stück 1/4"	pro Satz 2.30
		detto 3/8"	3.20
		detto 1/2"	4.-

M




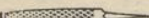




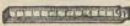

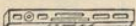
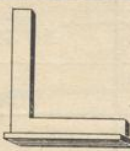

Abbildung	PL Nr.	Gegenstand	Preis per Stück S
	Bw 370	Bohrwinde mit Holzknopf, beweglichem Holzei und Zwei- backenbohrfutter 370 mm lang	10.40
	HB 13	Handbohrmaschine aus Gußeisen, mit Brustschild aus Blech und zentrisch spannendem Dreibackenfutter, für zweierlei Geschwindigkeiten mittels Zahnradübersetz., bis 13 mm bohrend	25.—
	D 78 n D	Englischer Schraubenschlüssel, doppelseitig, ganz aus Stahl, mit rundem, randriertem Griff, 250 mm lang	13.50
	Rg Sch 25	Rollgabelschlüssel geschmiedet, Länge 250 mm Spannweite 25 mm	11.20
	Rg Sch 32	detto, Länge 310 mm, Spannweite 32 mm	14.50
	Rg Sch 36	detto, Länge 360 mm, Spannweite 36 mm	17.50
	FS 300	Fuchsschwanzsäge mit offenem Heft, poliert, geschränkt und geschärft 300 mm lang	3.70
	LS 300	Lochsäge mit Holzgriff, mit doppelten Zähnen, scharf ge- feilt 300 mm lang	2.50
	D 208 n A	Sägebogen mit Holzheft und Flügelmutter für Sägeblätter von 300 mm Länge	7.10
	D 204 n A	Sägeblätter, zum Schneiden von Metall. Lochabstand ca. 300 mm	pro Dtzd. 5.50
	D 240 n A	Benzinlötampe, aus Messing- blech, mit perforiertem Hand- griff und Sicherheitsventil, kompl., mit Reinigungsnadeln	o. Pumpe m. Pumpe 1. S 1. S 1/4 23.- 1/2 39.- 1/8 25.- 1 52.- 1/8 29.- 2 112.-
	D 242 n A	Sturm-Benzinlötampe, mit Druckpumpe und Vorwärmer- schlange, zur Erzeugung größerer Hitze	1 1 S 63.— 1 1/2 1 " 88.— 2 1 " 115.— 3 1 " 158.—
	D 239 n A	Spiritus-Taschenlötampe zum Anwärmen kleinerer Lötstellen und für Rohrmontage	2.20
	D 233 n C	Hammer-LötKolben aus Kupfer, 0,5 kg samt Stiel mit Heft	10.30
	D 233 n B	detto, 0,25 kg schwer, samt Stiel mit Heft	7.20
	D 185 n	Dreikantsägefeile m. 1/2 Schlicht- hieb, a. Chromstahl z. Schärfen von Sägen, 125 mm lang (5")	1.20
	D 158 n	Flachstumpfe Feile mit Bastard- hieb, 1 Kante blank, 250 mm lang (10")	2.30
	D 163 n	Halbrunde Feile, 250 mm lang (10")	2.50

M

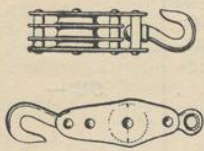
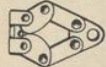

AEG
UNION

W E R K Z E U G E

AEG
UNION

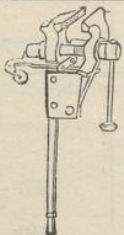

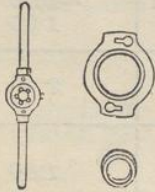




Abbildung	PL Nr.	Gegenstand	Preis per Stück S
	D 158n	Flachstumpf-Feile m. Schlichthieb , 1 Kante blank, 200 mm lang (8'')	1'90
	D 163n	Halbrunde Feile , 200 mm lang (8'')	2'20
	D 164n	Runde Feile mit Bastardhieb , 150 mm lang (6'')	1'60
	D 164n	detto, 250 mm lang (10'')	3'10
	D 195n	Halbrunde Raspel, Bastardhieb , 200 mm lang (8'')	1'80
	D 196n	Runde Raspel , 200 mm lang (8'')	1'80
	D 306n	Feilenhefte aus Rotbuchenholz mit Eisenzwinge, 90 mm lang	—15
	D 306n	detto, 120 mm lang	—30
	M 109n Größe A	Tastzirkel (Greifzirkel) aus Stahl, 150 mm lang	3'90
	M 13n Größe A	Schublehre aus Stahl, Teilung, in mm und engl. Zoll, Backenlänge 55 mm, Teilung 200 mm lang	6'50
	M 67n Größe A	Querschnitts- u. Amperelehre mit 18 Oeffnungen, vernickelt, Meßbereich. v. 0,75-150 qmm, zur direkten Ablesung der Querschnitte und der Belastungsgrenzen	7'20
	M 8n Größe B	Gliedermaßstab m. Millimeter- u. engl. Zolleinteilung, m. Feder-schanieren mit Messingkappen	1 m 1'80 2 " 3'30
	M 12n Größe B	Bandmaß , mit Zentimeter- und engl. Zolleinteilung, in Lederkapsel mit flacher einliegender Kurbel	10 m 16'— 15 " 19'— 20 " 23'— 25 " 26'—
	M 91n Größe A	Eisen-Wasserwaage , Horizontal- u. Vertikallibelle u. prismatischer Sohle zum Messen von Wellen, 250 mm lang mit Kasten	30'—
	WA 151	Winkel mit Anschlag von Eisen 150×100 mm	6'30
	WA 213	200×130 mm	9'—
	WA 2515	250×150 mm	11'30
	WA 318	300×180 mm	12'60
	M 118n Größe A	Umlaufzähler für Rechts- und Linkslauf (durch Umstecken der Spitze) und minutliche Umläufe bis 8000 mit Körnerspitze und Hohlkörner	29'—

M

Abbildung	PL Nr.	Gegenstand	Preis per Stück S
	M 94n Größe B	Senklot , lange Form, gedreht, mit Oese, ca. 0,30 kg schwer	3·70
	Flz 3	Flaschenzug m. zwei verzinkten eisernen Kloben, mit je drei nebeneinander angeordneten Messingrollen von 30 mm Ø und 30 m Hanfseil, 10 mm Ø	75—
	Flz 36	detto, Rollen hintereinander angeordnet	90—
	Kl 95	Froschklemme mit Gußstahlbacken für Leitungen bis 95 mm ²	18—
	S 8	Hanfseil für Flaschenzug 8 mm Ø Gew. p. m 0·055 kg	pro Meter —56
	S 10	detto 10 mm Ø " " 0·085 "	—90
	S 16	detto 16 mm Ø " " 0·210 "	2·15
	D 319 n F	Spachtel m. Holzheft, 80 mm breit	1·90
		" " " 40 " "	1·20
	GP 17	Maurerpfanne 17 cm Ø	2—
	Mk 18	Maurerkelle 18 cm Länge	1·80
	D 20 n A	Setzeisen für Stahldübel gehärtet, rund	2—
	D 21 n A	Mutterschlüssel für Stahldübel, mit Holzheft	2·50
	D 27 n C	Stahlband mit Eisenknopf und Oese, 20 m lang, 3,2 mm breit	8—
		10 m	4—
	D 325 n A	Universal-Staubreiniger m. geradem Mundstück 490 mm lang 60 mm Ø	18—
		dto. mit gebogenem Mundstück	21—
	D 325 n C	Mit geradem Mundstück, 585 mm lang, 70 mm Ø	22—
		dto. mit gebogenem Mundstück	25—
D 325 n E	Mit geradem Mundstück, 830 mm lang, 100 mm Ø	53—	
	dto. mit gebogenem Mundstück	56—	

Hand-Blasbälge auf Anfrage

M

Abbildung	PL Nr.	Gegenstand	Preis per Stück S
	D 50 n A	Schraubstock mit Eisenparallel- scheibe, gehärtete Backen, Befestigungsschiene, zum An- bringen an die Werkbank, Backenbreite ca. 120 mm, Ge- wicht ca. 21 kg	92—
	D 15 n	Biegevorrichtung für Eisen- und Stahlpanzerrohre mit Grundplatte	kompl. 37—
	I	1 Formstück für Rohre von 7—13½ mm Ø	
	II	1 Formstück für Rohre von 16—21 mm Ø	
	S 63 n Größe A	Gewindeschneidkluppe f. Stahl- panzerrohr, von 7—21 mm l. W., ohne Schneideeisen . .	65—
	S 63 Gr. B	dto. von 29 und 36 mm l. W. .	79—
	S 62 n Gr. A—E	Schneideeisen für Rohre von 9—16 mm l. W.	43—
	S 62 n Gr. F-I	dto. von 21—42 l. W.	50—
	S 63 n A	Führungsbuchsen für Rohre von 7—16 mm l. W.	à 3—
	S 63 n B	dtto. von 21—42 mm l. W.* . .	à 6—
	D 31 n A	Steigeisen mit Stahlspitzen an der Fußplatte, mit Leder- Anschall - Vorrichtung, für Holzmasten bis 250 mm Ø . .	30—
	D 30 n B	Sicherheitsgurt aus Hanfgurt- stoff mit Werkzeugtasche und Karabinerhaken am Seil, mit doppelter Befestigungsschnalle Tasche dazu	30—
	D 425 n A	Schutzbrillen mit Lederein- fassung und weißen Gläsern .	7—
	D 17 n A	Geraderichter für Rohrdraht mit 3 Rollen und Tischbefesti- gungsschraube	20—
einfache Ausführung	P L 2	Probier-Lampen mit 2 Fassun- gen (ohne Lampen)	4—

* Für 21 und 36 mm Rohr sind Führungsbuchsen nicht erforderlich.
Sämtliche hier nicht aufgenommenen Werkzeuge auf Anfrage.