



Kompromisslose

PROFIQUALITÄT

seit 1862!



WWW.JUNG-HENKELMANN.DE

- _ Ergonomische Werkzeuge
- _ Maurerkellen
- _ Glättekellen
- _ Spezialwerkzeuge

P. HERMANN JUNG KG

KÜLLENHAHNER STRASSE 161
42349 WUPPERTAL

TELEFON: +49 (202) 40 939 - 0
TELEFAX: +49 (202) 40 939 - 20

E-MAIL: INFO@JUNG-HENKELMANN.DE



Katalog Nr. 46

Durch diesen Katalog werden alle früheren Kataloge und Preislisten ungültig.

Ständige Produktverbesserungen können dazu führen, dass die Produktabbildungen nicht immer der aktuellen Ausführung entsprechen. Geringe Abweichungen in Material und Abmessungen sind fabriktionsbedingt und unvermeidbar.



MADE IN GERMANY – SEIT 1862

Maßstab für Qualität - seit 1862!

Seit der Gründung durch Peter Hermann Jung im Jahre 1862 steht der Name Jung für Werkzeuge bester Qualität „Made in Germany“. Seit 1876 fertigt das Unternehmen die inzwischen legendären Jung-Maurerkellen und seit 1911 steht der inzwischen als Synonym für überragende Qualität bekannte „Henkelmann“ im Unternehmenslogo. Über alle Generationen hinweg und durch die auf kontinuierliche Optimierung hin ausgerichtete Entwicklung hindurch galt, gilt und wird auch weiterhin gelten, dass Werkzeuge von Jung-Henkelmann der absolute Maßstab in Sachen professioneller Qualität sind – und das weltweit!








Standard for quality - since 1862!

Since the foundation in 1862 by Peter Hermann Jung, the name 'Jung' stands for the best quality tools 'Made in Germany'. Since 1876 the company has produced the now legendary Jung brick trowels and from 1911 the famous 'Henkelmann' company logo is meanwhile the symbol for outstanding quality. For many generations, and with the continual optimisation through well-directed development, Jung Henkelmann tools were considered, are considered and will in the future be considered as the absolute standard in matters of professional quality - and this worldwide!





MADE IN GERMANY – SEIT 1862

	<ul style="list-style-type: none"> • Blatt aus gehärtetem Stahl • Konisch geschliffen • Polierter Grat • Entsprechend DIN 	<ul style="list-style-type: none"> • Hardened and tempered blade • Conically tapered • Polished edge • Corresponding to DIN rules 	<ul style="list-style-type: none"> • lame en acier trempé • Meulée coniquement • Selon norme DIN 	
		<ul style="list-style-type: none"> • Blatt und Angel aus rostfreiem Stahl • Feingeschliffene Oberfläche 	<ul style="list-style-type: none"> • Blade and tang made of stainless steel • Blade grinded 	<ul style="list-style-type: none"> • lame et tige en acier inoxydable
	<ul style="list-style-type: none"> • Blatt aus gehärtetem Stahl • Flexibel • Polierter Grat 	<ul style="list-style-type: none"> • Hardened and tempered blade • Flexible • Polished edge 	<ul style="list-style-type: none"> • lame en acier trempé • Flexible 	
		<ul style="list-style-type: none"> • Blatt und Angel aus rostfreiem Stahl 	<ul style="list-style-type: none"> • Blade and tang made of stainless steel 	<ul style="list-style-type: none"> • lame et tige en acier inoxydable
	<ul style="list-style-type: none"> • Blatt aus gehärtetem Stahl 	<ul style="list-style-type: none"> • Hardened and tempered blade 	<ul style="list-style-type: none"> • lame en acier trempé 	



	Seite
1. Ergonomische Werkzeuge Ergonomic tools Ergonomique outils	10-13
2. Maurerkellen Mason's trowel Truelle de maçon	14-53
3. Glättekkellen & Spezialwerkzeuge Plastering trowel & Special tools Platoir & outils exceptionnel	54-72
4. Sonstige Werkzeuge Additional Tools Outils additional	73-94



MADE IN GERMANY – SEIT 1862

Qualität bis ins Detail!

Für jeden Einsatzbereich bietet Jung-Henkelmann die richtigen Kellenmodelle. Jedes Werkzeug ist auf die speziellen Anforderungen abgestimmt unter Berücksichtigung wirtschaftlicher, arbeitstechnischer und geografischer Besonderheiten.

Alle Henkelmann-Werkzeuge sind Originalerzeugnisse "Made in Germany". Sie werden im eigenen Produktionsbetrieb nach DIN gefertigt und einzeln – Stück für Stück – geprüft. Nur was den hohen Qualitätsanforderungen entspricht, darf den Namen von Europa's Meistermarke tragen – mit der zeitlich unbegrenzten Herstellergarantie auf Fertigungsfehler.

Maurerkelle ist noch lange nicht Maurerkelle. Es kommt auf die Ausführung im Detail an. Da es gerade bei Kellen viele "kritische Details" gibt, bieten Jung-Henkelmann Kellen zahlreiche Vorteile.

Qualität bis ins Detail ist der Jung-Henkelmann Standard.

Urteilen Sie selbst!

Hochwertiges Qualitätsblatt aus
erstklassigem gehärteten Stahl

Galvanisch geschützte Zwinge

Zweifach lackiertes Heft aus
widerstandsfähigem Buchenholz



Sichere Befestigung des Heftes

Sauber polierter Grad

Richtige Stellung vom Heft zum Blatt
bei jedem Kellentyp



Konisch geschliffenes Stahlblatt

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

105

JUNG handy Glättkelle mit JUNG Soft-Griff
 Plastering trowel with Soft-Grip
 Platoir avec manche bi-matière







Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
 	105 280 00	1	280	130	0,7	456

107 & 108

JUNG handy Glättkelle mit ergonomischem Griff
 Plastering trowel with ergonomic handle
 Platoir avec manche ergonomique













Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
 	107 280 00	8	280	130	0,7	404
 	108 280 00	8	280	130	0,7	400

500

Zimmermannswinkel ohne Anschlaglöcher
 Carpenter's angle without holes
 Angle de charpentier sans trous




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Stärke mm	Gew. ca.g
 	500 600 00	1	600	1	255
 	500 700 00	1	700	1	380
 	500 800 00	1	800	1	315
 	500 900 00	1	900	1	350
 	500 001 00	1	1000	1	400

501

Zimmermannswinkel mit Anschlaglöchern
Carpenter's angle with holes
Angle de charpantier avec trous




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	501 600 00	1	600	1	255
	501 700 00	1	700	1	280
	501 800 00	1	800	1	315
	501 900 00	1	900	1	350
	501 001 00	1	1000	1	400

503

Glättkelle mit Soft-Griff für
Beton- und Putzarbeiten
Plastering trowel with Soft-Grip
Platoir avec manche bi-matière




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	503 280 00	1	280	120	0,6	390
	503 330 00	1	330	120	0,6	420
	503 405 00	1	405	120	0,6	480

504

Glättkelle mit Soft-Griff für den
Trockenbau
Plastering trowel with Soft-Grip
Platoir avec manche bi-matière



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	504 305 00 gebogenes Blatt	1	305	120	0,6	405

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

505

"Venezianische" Glättkelle mit Soft-Griff für "Stucco-Lustro-Technik"

Plastering trowel with Soft-Grip "Venezia"

Platoir avec manche bi-matière "Venezia"

Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
-----------	----------	-----	------	------	-----------	-----------



	505 200 00	1	200	80	0,6	265
	505 240 00*	1	240	110	0,6	310
	505 280 00	1	280	120	0,6	360

* Trapezform



509

Glättkelle mit JUNG Soft-Griff

Plastering trowel with Soft-Grip

Platoir avec manche bi-matière JUNG

Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Zahnung mm	Gew. ca.g
-----------	----------	-----	------	------	-----------	------------	-----------



	509 280 00	1	280	130	0,7	ungez.	400
	509 004 00	1	280	130	0,7	4x4	405
	509 006 00	1	280	130	0,7	6x6	390
	509 008 00	1	280	130	0,7	8x8	400
	509 010 00	1	280	130	0,7	10x10	395



	209 280 00	1	280	130	0,7	ungez.	350
	209 004 00	1	280	130	0,7	4x4	340
	209 006 00	1	280	130	0,7	6x6	340
	209 008 00	1	280	130	0,7	8x8	340
	209 010 00	1	280	130	0,7	10x10	340



535

Glättkelle mit JUNG Soft-Griff

Plastering trowel with Soft-Grip

Platoir avec manche bi-matière JUNG

Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
-----------	----------	-----	------	------	-----------	-----------

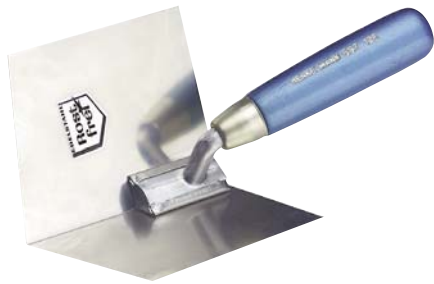






	535 280 00	1	280	120	0,5	350
--	------------	---	-----	-----	-----	-----



597

Inneneckenspachtel Winkel 103°
Corner trowel, inside edged
Truelle à coins à intérieur, pointue





Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Stärke mm	Gew. ca.g
 	597 125 00	1	125	0,7	235
 	297 125 00	1	125	0,7	195

597

Inneneckenspachtel Winkel 103°
mit Kratzer
Corner trowel, inside edged with grattoir
Truelle à coins à intérieur, pointue avec
racloir







Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Stärke mm	Gew. ca.g
 	597 127 00	1	125	0,7	235

598

Außeneckenspachtel Winkel 80°
Corner trowel, outside edged
Truelle à coins à l'extérieur, pointue



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Stärke mm	Gew. ca.g
 	598 125 00	1	125	0,7	250
 	298 125 00	1	125	0,7	220

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

610

Putzerkelle
Plasterer's trowel
Truelle de plâtrier








Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca. g
	610 240 00	1	240	220	550
	610 260 00	1	260	240	620
	610 280 00	1	280	255	700
	610 300 00	1	300	273	840

612

Berliner Kelle
Mason's trowel "Berlin"
Truelle de maçon "Berlin"





Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca. g
	612 180 00	1	180	160	364
	612 200 00	1	200	180	375
	612 210 00	1	210	193	405
	612 220 00*	1	220	200	440
	612 240 00	1	240	213	500
	612 260 00	1	260	240	570
	612 280 00	1	280	258	660
	*DIN 6440A				
Verchromt für Grundsteinlegung:					
	612 221 00	1	220	200	480
	412 180 00	1	180	160	340
	412 200 00	1	200	180	375
	412 210 00	1	210	193	395
	412 220 00	1	220	200	445
	412 240 00	1	240	213	520
	412 260 00	1	260	240	550
412 280 00	1	280	250	585	
 	212 220 00	1	220	200	385
	312 200 00	1	200	180	385
	312 220 00	1	220	200	450
	312 240 00	1	240	213	470

614

Herzkelle
Mason's trowel
Truelle de maçon




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	614 220 00	1	220	210	480
	614 240 00	1	240	220	550
	614 260 00	1	260	230	595
	614 280 00	1	280	243	720
	414 220 00	1	220	210	460
	414 240 00	1	240	220	510

616

Norwegische Kelle
Mason's trowel "Norway"
Truelle de maçon "Norway"








Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	616 200 00	1	200	148	345
	616 210 00	1	210	155	365
	616 220 00	1	220	160	420
	616 240 00	1	240	175	460

617

Dänische Eimerkelle
Plasterer's trowel "Denmark"
Truelle de plâtrier "Danemark"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	617 180 00	1	180	122	265
	417 180 00	1	180	122	225
 	217 180 00	1	180	122	230
	317 180 00	1	180	122	240

mit JUNG Soft-Griff / with Soft-Grip / avec manche bi-matière










	417 180 01	1	180	122	230
---	------------	---	-----	-----	-----

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

624

Tiroler Maurerkelle mit geradem Hals
 Tiroler Mason's trowel with straight neck
 Tiroler Truelle de maçon, col droit



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Gew. ca. g
	624 160 00	1	160	85	115	315
	624 170 00	1	170	100	125	330
	624 180 00*	1	180	95	125	335
	624 200 00	1	200	105	135	380
	624 220 00	1	220	110	140	430
	*DIN 6440B					
Verchromt für Grundsteinlegungen:						
	624 181 00	1	180	95	125	380
 	524 160 00	1	160	85	115	275
	524 180 00	1	180	95	125	295
	424 160 00	1	160	85	115	290
	424 180 00	1	180	95	125	335
	424 200 00	1	200	105	135	380
 	224 160 00	1	160	85	115	275
	224 180 00	1	180	95	125	300
	324 160 00	1	160	85	115	305
	324 180 00	1	180	95	125	326
mit JUNG Soft-Griff / with Soft-Grip / avec manche bi-matière						
 	224 180 01	1	180	95	125	310







625

Maurerkelle mit geradem Hals,
vorne abgerundet

Mason's trowel with straight neck,
blade round

Truelle de maçon "col droit",
bout rond



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	625 180 00	1	180	120	330
	425 180 00	1	180	120	310
 	225 160 00 225 180 00	1 1	160 180	115 120	270 290








MADE IN GERMANY

MADE IN GERMANY – SEIT 1862




626

Tiroler Maurerkelle mit S-Hals
 Tiroler Mason's trowel with swan neck,
 blade square
 Tiroler Truelle de maçon, col de cygne



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Gew. ca. g
	626 140 00	1	140	85	105	275
	626 160 00	1	160	85	115	330
	626 170 00	1	170	100	125	350
	626 180 00*	1	180	95	125	360
	626 200 00	1	200	105	135	380
	626 220 00	1	220	110	140	435
	*DIN 6440C					
verchromt für Grundsteinlegungen:						
	626 181 00	1	180	95	125	400
 	526 160 00	1	160	85	115	270
	526 180 00	1	180	95	125	305
	426 160 00	1	160	85	115	300
	426 180 00	1	180	95	125	310
	426 200 00	1	200	105	135	380
 	226 160 00	1	160	85	115	270
	226 180 00	1	180	95	125	295
	326 160 00	1	160	85	115	298
	326 180 00	1	180	95	125	335
	326 200 00	1	200	105	135	400

mit JUNG Soft-Griff / with Soft-Grip / avec manche bi-matière

	426 160 01	1	160	85	115	285
	426 180 01	1	180	95	125	320
	426 200 01	1	200	105	135	390
 	226 160 01	1	160	85	115	290
	226 180 01	1	180	95	125	305





627

Maurerkelle mit S-Hals,
vorne abgerundet

Mason's trowel with swan neck,
blade round

Truelle de maçon "col de cygne",
bout rond



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	627 160 00	1	160	115	290
	627 180 00	1	180	120	330
	427 180 00	1	180	120	300
 	227 180 00	1	180	120	290



629

Rheinische Maurerkelle, "Klinkerkelle"

Mason's trowel "Düsseldorf"

Truelle de maçon "Düsseldorf"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	629 180 00	1	180	118	290
	629 200 00	1	200	125	305
	629 220 00	1	220	135	355
	429 180 00	1	180	118	270




630

Süddeutsche Gipserkelle "Deggingen"

Plasterer's trowel "Deggingen"

Truelle de plâtrier, façon "Deggingen"








Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
	630 180 00	1	180	120	370
	630 200 00	1	200	130	430
	mit hellem Heft:				
	630 181 00	1	180	120	350
	230 180 00	1	180	120	320

MADE IN GERMANY – SEIT 1862


631

Italienische Kelle, kantig
 Mason's trowel, Italian Type, blade square
 Truelle de maçon, bout carré "Italienne"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Gew. ca.g
	631 180 00	1	180	85	113	330
	631 200 00	1	200	85	117	335
	631 220 00	1	220	85	120	375
	631 240 00	1	240	85	123	415
 	531 180 00	1	180	85	113	290
	531 200 00	1	200	85	117	310
	531 220 00	1	220	85	120	315
	431 180 00	1	180	85	113	305
	431 200 00	1	200	85	117	332
	431 220 00	1	220	85	120	350
	431 240 00	1	240	85	123	445
	331 180 00	1	180	85	113	325
	331 200 00	1	200	85	117	350
	331 220 00	1	220	85	120	390

mit JUNG Soft-Griff / with Soft-Grip / avec manche bi-matière







	431 200 01	1	20	85	117	350
	431 220 01	1	220	85	120	380



632

Italienische Kelle, vorne abgerundet
Mason's trowel Italian type, blade round
Truelle de maçon, "Italienne", bout rond




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	632 180 00	1	180	118	290
	632 200 00	1	200	125	310
	632 220 00	1	220	135	350
	632 240 00	1	240	140	390
 	532 180 00	1	180	118	255
	532 000 00	1	200	125	275
	532 220 00	1	220	135	300
	432 180 00	1	180	118	270
	432 200 00	1	200	125	305
	432 220 00	1	220	135	350
	432 240 00	1	240	140	390
	332 180 00	1	180	118	300
	332 200 00	1	200	125	305
	332 220 00	1	220	135	355
mit JUNG Soft-Griff / with Soft-Grip / avec manche bi-matière					
	432 200 01	1	200	125	315
	432 220 01	1	220	135	360



635

Züricher Gipserkelle
Plasterer's trowel "Zürich"
Truelle de plâtrier façon "Zürich"





Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Gew. ca.g
	635 200 00	1	200	120	130	405
	635 220 00	1	220	125	135	445

636

Berliner Stukkateurkelle
Plasterer's trowel "Berlin"
Truelle de plâtrier "Berlin"





Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Gew. ca.g
	636 120 00	1	120	65	80	230
	636 140 00	1	140	80	105	250
	336 120 00	1	120	65	80	230
	336 140 00	1	140	80	105	250

638

Bayrische Kelle mit geradem Hals
Mason's trowel, Bavarian type,
straight neck
Truelle de maçon, façon "Bavière",
col droit






Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	638 180 00	1	180	230	365
	638 200 00	1	200	248	425
	438 180 00	1	180	230	335
	438 200 00	1	200	248	445

641

Bayrische Kelle mit S-Hals
Mason's trowel, Bavarian type,
swan neck
Truelle de maçon, façon "Bavière",
col de cygne




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	641 170 00	1	170	220	340
	641 180 00	1	180	230	355
	641 200 00	1	200	248	400
	641 220 00	1	220	260	425
	441 180 00	1	180	230	380
	441 200 00	1	200	248	400
	341 180 00	1	180	230	375
	341 200 00	1	200	248	400

646

Kastenkelle "Straßburg"
Plasterer's trowel "Straßburg"
Truelle de plâtrier "Strasbourg"




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	646 180 00	1	180	120	370
	646 200 00	1	200	130	430

648

Lyoner Gipserkelle
Palsterer's trowel "Lyon"
Truelle de plâtrier "Lyon"




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Gew. ca.g
	648 220 00	1	220	110	140	420

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

650

Ziegelkelle "Brüssel"
 Brick trowel "Brussels"
 Truelle de maçon "Bruxelles"








Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	650 180 00	1	180	140	450
	650 190 00	1	190	150	500

651

Ziegelkelle "Brüssel"
 Brick trowel "Brussels"
 Truelle de maçon "Bruxelles"




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	651 180 00	1	180	140	450
	651 180 00	1	190	150	475
	451 180 00	1	180	140	470
 	251 180 00	1	180	140	300
	351 180 00	1	180	140	330

652

Ziegelkelle "Aachen"
 Brick trowel "Aachen"
 Truelle de maçon "Aix-la-Chapelle"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	652 170 00	1	170	140	450
	652 180 00	1	180	145	460






653

Ziegelkelle "Floreffe"

Brick trowel "Floreffe"

Truelle de maçon "Floreffe"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	653 180 00	1	180	140	430
	653 190 00	1	190	142	460
	463 180 00	1	180	140	450
 	253 180 00	1	180	140	275
	353 180 00	1	180	140	330

mit JUNG Soft-Griff / with Soft-Grip / avec manche bi-matière

	453 180 01	1	180	140	440
---	------------	---	-----	-----	-----


654

Ziegelkelle "Antwerpen" mit S-Hals

Brick trowel "Antwerpen", swan neck

Truelle de maçon "Anvers", col de cygne



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	654 180 00	1	180	140	460
	654 190 00	1	190	142	485
	654 205 00	1	205	150	550


MADE IN GERMANY – SEIT 1862

655

Ziegelkelle "Antwerpen"
mit geradem Hals

Brick trowel "Antwerpen", straight neck
Truelle de maçon "Anvers", col droit



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	655 190 00	1	190	142	490
	655 205 00	1	205	150	550






656

Ziegelkelle "Paris"

Brick trowel "Paris"


Truelle de maçon "Paris"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
	656 180 00	1	180	120	310
	656 190 00	1	190	125	330
	656 205 00	1	205	135	500
	456 180 00	1	180	120	450
 	256 180 00	1	180	120	280
	356 180 00	1	180	120	300


mit JUNG Soft-Griff / with Soft-Grip / avec manche bi-matière



	456 180 01	1	180	120	320
---	------------	---	-----	-----	-----

657




Ziegelkelle "Mons"
Brick trowel "Mons"
Truelle de maçon "Mons"

Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	657 180 00	1	180	135	470




658

Ziegelkelle "Charleroi" mit S-Hals
Brick trowel "Charleroi", swan-neck
Truelle de maçon "Charleroi", col de cygne

Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	658 180 00	1	180	130	315
	458 180 00	1	180	130	430
	358 180 00	1	180	130	320



mit JUNG Soft-Griff / with Soft-Grip / avec manche bi-matière

	458 180 01	1	180	130	335
---	------------	---	-----	-----	-----




MADE IN GERMANY – SEIT 1862

659

Belgische Ofenkelle
Brick trowel
Truelle de maçon








Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
	659 200 00	1	200	98	290


660

Arnheimer Ziegelkelle für Rechtshänder
Brick trowel for right handers Dutch style
Truelle de maçon pour droitiers façon
"Pays-Bas"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	660 160 00	1	160	140	450
	660 170 00	1	170	140	446
	660 180 00	1	180	145	485
	660 195 00	1	195	150	510
	460 160 00	1	160	140	450
	460 170 00	1	170	140	475
	460 180 00	1	180	145	510
	460 195 00	1	195	150	530
 	260 180 00	1	180	145	295
	360 160 00	1	160	140	300
	360 180 00	1	180	145	350

mit JUNG Soft-Griff / with Soft-Grip / avec manche bi-matière






	460 180 01	1	180	145	470
---	------------	---	-----	-----	-----




661

Arnheimer Ziegelkelle für Linkshänder
Brick trowel for left handers Dutch style
Truelle de maçon pour gauchers façon
"Pays-Bas"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	661 160 00	1	160	140	450
	661 180 00	1	180	145	485
	461 160 00	1	160	140	455
	461 180 00	1	180	145	510
 	261 180 00	1	180	145	310
	361 160 00	1	160	140	325
	361 180 00	1	180	145	350

mit JUNG Soft-Griff / with Soft-Grip / avec manche bi-matière

	461 180 01	1	180	145	470
--	------------	---	-----	-----	-----




MADE IN GERMANY – SEIT 1862

666

Ziegelkelle "Paris", extra schwere Ausführung
 Brick trowel "Paris" extra thick
 Truelle de maçon "Paris", super épais




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
	666 180 00	1	180	120	460

667

Ziegelkelle "Charleroi", S-Hals, extra schwere Ausführung
 Brick trowel "Charleroi", swan neck, extra thick
 Truelle de maçon "Charleroi", col de cygne, super épais










Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
	667 180 00	1	180	130	390

668

Deutsche Fliesenkelte
 Tiler's trowel, heart-shaped
 Truelle de carreleur, forme de coeur



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
	668 160 00* *DIN 6397	1	160	110	310
 	568 160 00	1	160	110	265
	468 160 00	1	160	110	290
 	268 160 00	1	160	110	265
	368 160 00	1	160	110	315







669

Deutsche Fliesenkelle mit Kunststoffkappe

Tiler's trowel, heart shaped with plastic cap on the end of the handle

Truelle de carreleur, forme de coeur avec bout en plastique au manche



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
	669 160 00	1	160	110	340
 	569 160 00	1	160	110	300
	469 160 00	1	160	110	335
 	269 160 00	1	160	110	300


670

Hamburger Fliesenkelle

Tiler's trowel "Hamburg"

Truelle de carreleur "Hamburg"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	670 160 00	1	160	165	374
	470 160 00	1	160	165	370


671

Hamburger Fliesenkelle mit Kunststoffkappe

Tiler's trowel "Hamburg" with plastic cap on the end of the handle

Truelle de carreleur "Hamburg" avec bout en plastique au manche



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	671 160 00	1	160	165	400

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

672

Schweizer Fliesenkelle
Tiler's trowel , Swiss type
Truelle de carreleur façon "Suisse"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	672 150 00	1	150	125	350

673

Schweizer Fliesenkelle mit Kunststoffkappe
Tiler's trowel , Swiss type with plastic cap on the end of the handle
Truelle de carreleur façon "Suisse" avec bout en plastique au manche








Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	673 150 00	1	150	125	350

674




Belgische Fliesenkelte mit S-Hals
Tiler's trowel , Belgian type, swan neck
Truelle de carreleur façon "Belge",
col de cygne



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	674 170 00	1	170	120	320
	474 170 00	1	170	120	330
 	274 170 00	1	170	120	270
	374 170 00	1	170	120	295



mit JUNG Soft-Griff / with Soft-Grip / avec manche bi-matière


	474 170 01	1	170	120	330
 	274 170 01	1	170	120	280

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

675

Belgische Fliesenkelte mit geradem Hals
Tiler's trowel , Belgian type, straight neck
Truelle de carreleur façon "Belge",
col droit




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	675 170 00	1	170	120	310

676

Süddeutsche Fliesenkelte
Tiler's trowel , South German type
Truelle de carreleur façon "Allemagne
du Sud"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Gew. ca.g
	676 160 00	1	160	85	115	325
 	276 160 00	1	160	85	115	290


677

Süddeutsche Fliesenkelle
mit Kunststoffkappe

Tiler's trowel , South German type with plastic cap on the end of the handle

Truelle de carreleur façon "Allemagne du Sud" avec bout en plastique



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Gew. ca.g
	677 160 00	1	160	85	115	360


678

Pflanzenkelle

Gardener's trowel

Truelle de jardinier



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	678 050 00	10	160	50	190
	678 075 00	10	160	75	230








MADE IN GERMANY – SEIT 1862

684

Firstkelle
 Rooflayer's trowel
 Truelle de couvreur




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	684 190 00	10	190	73	170
	484 190 00	1	190	73	175
 	284 190 00	1	190	73	170
	384 190 00	1	190	73	170

685

Firstkelle mit schrägen Schultern
 Rooflayer's trowel with inclined shoulders
 in the back
 Truelle de couvreur, épaules inclinées au
 bout










Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	685 180 00	10	180	72	155

686

Berliner Stecherkelle
Plasterer's trowel type "Berlin"
Truelle de plâtrier "Berlin"




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
	686 020 00	10	170	20	114
	686 025 00	10	170	25	125
	686 030 00	10	170	30	130
	686 035 00	10	170	35	140
	686 040 00	10	170	40	155
	686 045 00	10	170	45	165
	686 050 00	10	170	50	180
 	586 030 00	1	170	30	130
	586 035 00	1	170	35	140
	586 040 00	1	170	40	150
	486 020 00	1	170	20	120
	486 025 00	1	170	25	135
	486 030 00	1	170	30	140
	486 035 00	1	170	35	145
	486 040 00	1	170	40	160
	486 045 00	1	170	45	170
	486 050 00	1	170	50	175
 	286 020 00	1	170	20	110
	286 025 00	1	170	25	120
	286 030 00	1	170	30	125
	286 035 00	1	170	35	135
	286 040 00	1	170	40	140
	286 045 00	1	170	45	150
	286 050 00	1	170	50	155
	386 020 00	1	170	20	120
	386 030 00	1	170	30	140
	386 040 00	1	170	40	160
	386 050 00	1	170	50	175

689

Norwegische Putzkelle
Plasterer's trowel Norwegian type
Truelle de plâtrier façon "Norvège"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	689 180 00	1	180	110	260

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

690

Hamburger Putzkelle
Plasterer's trowel "Hamburg"
Truelle de plâtrier "Hamburg"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	690 120 00	10	120	70	132
	*690 140 = DIN 6441B: *690 140 00	10	140	80	150
	690 160 00	10	160	85	155
	590 140 00	1	140	80	130
	490 120 00	1	120	70	140
	490 140 00	1	140	80	155
	490 160 00	1	160	85	160
	290 140 00	1	140	80	125
	290 160 00	1	160	85	150
	390 140 00	1	140	80	155

691

Schwedische Putzkelle
Plasterer's trowel Swedish type
Truelle de plâtrier façon "Suede"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	691 130 00	10	130	65	140
	691 140 00	10	140	70	150
	691 155 00	10	155	73	140
	691 165 00	10	165	78	160
	491 140 00	1	140	70	140
	491 165 00	1	165	78	160
	291 140 00	1	140	70	120
	391 140 00	1	140	70	140

692

Ei-Form Putzkelle
Plasterer's trowel "Holstein" type
Truelle de plâtrier façon "Holstein"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
	692 140 00	10	140	64	150






694

Zungenkelle


Tongue trowel, Danish type

Truelle de langue façon "Danemark"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
	694 160 00	10	160	49	155
	694 170 00	10	170	58	145
	494 160 00	1	160	49	155
	494 170 00	1	170	58	170
 	294 160 00	1	160	49	150
	394 160 00	1	160	49	145
					

mit JUNG Soft-Griff / with Soft-Grip / avec manche bi-matière

	494 160 01	1	160	49	160
---	------------	---	-----	----	-----


702

Aachener Putzkelle

Plasterer's Trowel "Aachen"

Truelle de plâtrier, façon "Aix-la-Chapelle"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	702 130 00	10	130	74	145

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

703

Belgische Putzkelle, rund
Plasterer's Trowel Belgian typ, blade round
Truelle de plâtrier, façon belge, bout rond



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	703 120 00	10	120	70	145
	703 140 00	10	140	78	165
	703 160 00	10	160	86	185
	703 180 00	10	180	98	200
	703 200 00	10	200	110	215
	403 140 00	1	140	78	165
	403 160 00	1	160	86	185
	203 120 00	1	120	70	130
	203 140 00	1	140	78	150
	203 160 00	1	160	86	170
	303 120 00	1	120	70	145
	303 140 00	1	140	78	165
	303 160 00	1	160	86	185
	303 180 00	1	180	98	195

mit JUNG Soft-Griff / with Soft-Grip / avec manche bi-matière

	403 160 01	1	160	86	190
	203 140 01	1	140	75	155
	203 160 01	1	160	86	175

704

Belgische Putzkelle, spitz
Plasterer's Trowel Belgian typ, blade pointed
Truelle de plâtrier, façon belge, bout pointu



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	704 120 00	10	120	70	145
	704 140 00	10	140	78	155
	704 160 00	10	160	86	180
	704 180 00	10	180	98	190
	704 200 00	10	200	110	210

705

Forgetresse
Belgian Forgetresse
Forgetresse belge



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	705 130 00	10	130	30	120

706

Berner Putzkelle "Schmiermännchen"
Plasterer's Trowel "Bern"
Truelle de plâtrier, façon "Berne"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Gew. ca.g
	706 120 00	10	120	60	80	170
	706 140 00*	10	140	60	85	185
	706 160 00	10	160	65	85	190
*DIN 6441A						
	506 120 00	1	120	60	80	145
	506 140 00	1	140	60	85	150
	506 160 00	1	160	65	85	180
	406 120 00	1	120	60	80	160
	406 140 00	1	140	60	85	185
	406 160 00	1	160	65	85	190
	206 120 00	1	120	60	80	140
	206 140 00	1	140	60	85	150
	206 160 00	1	160	65	85	175
	306 120 00	1	120	60	80	160
	306 140 00	1	140	60	85	170
	306 160 00	1	160	65	85	190

mit JUNG Soft-Griff / with Soft-Grip / avec manche bi-matière








	406 140 01	1	140	60	85	175
	206 140 01	1	140	60	85	155

MADE IN GERMANY – SEIT 1862




711

Holländische Pliesterkelle, rund
Plasterer's Trowel, Dutch type, blade round
Truelle de plâtrier, façon "Pays-Bas",
bout rond



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	711 120 00	10	120	90	145
	711 140 00	10	140	100	150
	711 160 00	10	160	110	180
	711 170 00	10	170	110	205
verchromt für Grundsteinlegung					
	713 160 00	1	160	110	190
	411 120 00	1	120	90	145
	411 140 00	1	140	100	165
	411 160 00	1	160	110	190
 	211 140 00	1	140	100	130
	211 160 00	1	160	110	170
	311 140 00	1	140	100	165
	311 160 00	1	160	110	180

mit JUNG Soft-Griff / with Soft-Grip / avec manche bi-matière

	411 140 01	1	140	100	170
	411 160 01	1	160	110	175
 	211 140 01	1	140	100	135
	211 160 01	1	160	110	170



715

Holländische Pliesterkelle, spitz

Plasterer's Trowel, Dutch type,
blade pointed

Truelle de plâtrier, façon "Pays-Bas",
bout pointu



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	715 100 00	10	100	67	120
	715 120 00	10	120	82	130
	715 140 00	10	140	95	145
	715 160 00	10	160	107	170
	415 120 00	1	120	82	130
	415 140 00	1	140	95	145
	415 160 00	1	160	107	170
	215 140 00	1	140	95	130
	215 160 00	1	160	107	150
	315 140 00	1	140	95	150

mit JUNG Soft-Griff / with Soft-Grip / avec manche bi-matière

	415 140 01	1	140	95	145
--	------------	---	-----	----	-----



MADE IN GERMANY – SEIT 1862

716

Katzenzunge
Tongue shaped trowel
Langue de chat



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	716 120 00	10	120	43	120
	716 140 00	10	140	48	130
	716 160 00	10	160	54	140
	716 180 00	10	180	55	150
	516 140 00	1	140	48	110
	516 160 00	1	160	54	135
	416 120 00	1	120	43	115
	416 140 00	1	140	48	125
	416 160 00	1	160	54	140
	416 180 00	1	180	55	150
	216 140 00	1	140	48	120
	216 160 00	1	160	54	135
	216 180 00	1	180	55	140
	316 120 00	1	120	43	120
	316 140 00	1	140	48	130
	316 160 00	1	160	54	145
	316 180 00	1	180	55	150

mit JUNG Soft-Griff / with Soft-Grip / avec manche bi-matière

	416 140 01	1	140	48	130
	416 160 01	1	160	54	145
	216 140 01	1	140	48	120
	216 160 01	1	160	54	130



720

Stukkateurspachtel
Plasterer's spatula
Spatule de plâtrier



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Gew. ca.g
-----------	----------	-----	------	-------	-----------

	720 030 00	10	85	30	110
	720 040 00	10	90	40	115
	720 050 00	10	93	50	120
	720 060 00*	10	100	60	135
	720 070 00	10	100	70	140
	720 080 00	10	110	80	155
	720 090 00	10	115	90	170
	720 100 00	10	120	100	180
	720 120 00	10	125	120	205

*DIN 6441C

	520 040 00	1	90	40	100
	520 050 00	1	93	50	115
	520 060 00	1	100	60	120
	520 070 00	1	100	70	125
	520 080 00	1	110	80	130
	520 100 00	1	120	100	150

	420 030 00	1	85	30	105
	420 040 00	1	90	40	115
	420 050 00	1	93	50	120
	420 060 00	1	100	60	135
	420 070 00	1	100	70	140
	420 080 00	1	110	80	165
	420 100 00	1	120	100	175
	420 120 00	1	125	120	200

	220 030 00	1	85	30	95
	220 040 00	1	90	40	100
	220 050 00	1	93	50	110
	220 060 00	1	100	60	120
	220 070 00	1	100	70	125
	220 080 00	1	110	80	135
	220 100 00	1	120	100	150
	220 120 00	1	125	120	170

	320 040 00	1	90	40	110
	320 050 00	1	93	50	125
	320 060 00	1	100	60	135
	320 070 00	1	100	70	140
	320 080 00	1	110	80	165
	320 100 00	1	120	100	175

mit JUNG Soft-Griff / with Soft-Grip / avec manche bi-matière

	420 060 01	1	100	60	135
	420 080 01	1	110	80	155

	220 060 01	1	100	60	125
	220 080 01	1	110	80	140
	220 100 01	1	120	100	155



MADE IN GERMANY – SEIT 1862

721

Holländischer Stukkateurabstecher
Plasterer's spatula, Dutch type
Spatule de plâtrier, façon "Pays-Bas"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Stärke mm	Gew. ca.g
-----------	----------	-----	------	-------	-----------	-----------



	721 070 00	10	78	70	1,25	135
--	------------	----	----	----	------	-----

722

Schweizer Stukkateurabstecher
Plasterer's spatula, swiss type
Spatule de plâtrier, façon "suisse"



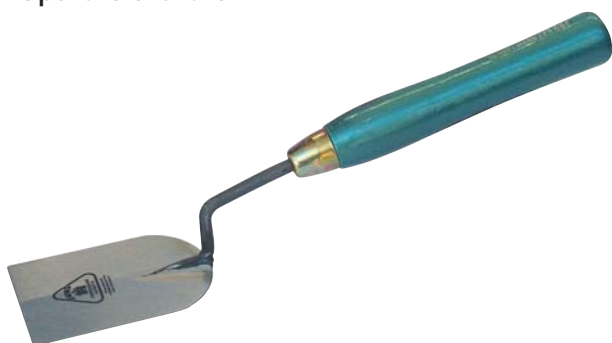
Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Stärke mm	Gew. ca.g
-----------	----------	-----	------	-------	-----------	-----------



	722 070 00	10	98	70	1,4	165
	722 080 00	10	98	80	1,4	170

723

Abbrennpachtel
Sraper
Spatule à brûler



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Stärke mm	Gew. ca.g
-----------	----------	-----	------	-------	-----------	-----------



	723 080 00	1	110	80	1,4	255
--	------------	---	-----	----	-----	-----

724

Berliner Dachkelle
Rooflayer's trowel "Berlin"
Truelle de couvreur, façon "Berlin"




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	724 165 00	1	165	75	220

725

Böhmische Dachkelle
Rooflayer's trowel
Truelle de couvreur



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	725 165 00	1	165	77	260

726

Biberschwanz Dachkelle
Rooflayer's trowel
Truelle de couvreur




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bh mm	Gew. ca.g
	726 170 00	1	170	54	190

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

730


Naumburger/Sächsische Dachkelle
 Rooflayer's trowel "Naumburg"
 Truelle de couvreur, façon "Naumburg"

Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
	730 180 00	1	180	40	145
	730 200 00	1	200	50	170



731


Dachkelle
 Rooflayer's trowel
 Truelle de couvreur

Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
	731 180 00	1	180	85	200
	731 200 00	1	200	90	205



732

Haukelle, gebogen
 Rooflayer's trowel
 Truelle de couvreur

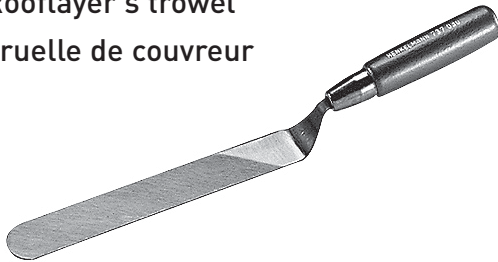
Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
	732 050 00	1	215	50	295





736	Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
Hannoversche Dachkelle Rooflayer's trowel "Hannover" Truelle de couvreur, façon "Hannover"		736 030 00	10	230	30	155



737	Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
Haukelle, gerade Rooflayer's trowel Truelle de couvreur		737 030 00	1	200	30	135



740	Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
Dänische Dachkelle Rooflayer's trowel, Danish type" Truelle de couvreur, façon "Danemark"		740 030 00	1	200	30	140
		440 030 00	1	200	30	140




MADE IN GERMANY – SEIT 1862

742

Holländische Dachkelle
Rooflayer's trowel "Dutch type"
Truelle de couvreur, façon "Pays-Bas"








Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
	742 025 00	10	190	25	130

744

Hamburger Fugenkelle, flacher Hals
Joint trowel, "Hamburg type"
Truelle à joint, façon "Hambourg"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
	744 006 00	10	170	6	65
	744 008 00	10	170	8	70
	744 010 00	10	170	10	80
	744 012 00	10	170	12	85
	744 014 00	10	170	14	95
	744 016 00	10	170	16	100
	744 018 00	10	170	18	105
	744 020 00	10	170	20	110
	444 006 00	10	170	6	65
	444 008 00	10	170	8	75
	444 010 00	10	170	10	80
	444 012 00	10	170	12	90
	444 014 00	10	170	14	100
	444 016 00	10	170	16	105
 	244 006 00	10	170	6	60
	244 008 00	10	170	8	65
	244 010 00	10	170	10	70
	244 012 00	10	170	12	75
	244 014 00	10	170	14	78
	344 006 00	10	170	6	70
	344 008 00	10	170	8	75
	344 010 00	10	170	10	80
	344 012 00	10	170	12	90
	344 014 00	10	170	14	95
	344 016 00	10	170	16	100

748

Dänische Fugenkelle, runder Hals
Joint trowel, Danish type
Truelle à joint, façon "Danemark"

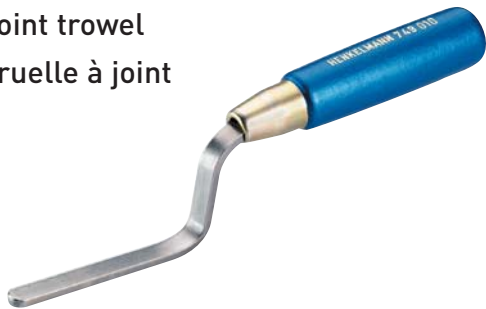


Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
	748 006 00	10	170	6	80
	748 008 00	10	170	8	90
	748 009 00	10	170	9	95
	748 010 00	10	170	10	100
	748 012 00*	10	170	12	100
	748 014 00	10	170	14	105
	748 016 00	10	170	16	110
	748 018 00	10	170	18	115

*DIN 6441D

749

Stoßfugenkelle
Joint trowel
Truelle à joint



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
	749 008 00	10	100	8	95
	749 010 00	10	100	10	100
	749 012 00	10	100	12	110
	749 014 00	10	100	14	120
	349 008 00	10	100	8	100
	349 010 00	10	100	10	110
	349 012 00	10	100	12	120
	349 014 00	10	100	14	130

750

Holländische Fugenkelle, kurz
Joint trowel, short, Dutch type
Truelle à joint, court, façon "Pays-Bas"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
	750 006 00	10	140	6	65
	750 008 00	10	140	8	70
	750 010 00	10	140	10	75
	750 012 00	10	140	12	80
	750 014 00	10	140	14	90
	750 016 00	10	140	16	100

Siehe Modell 344

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

751

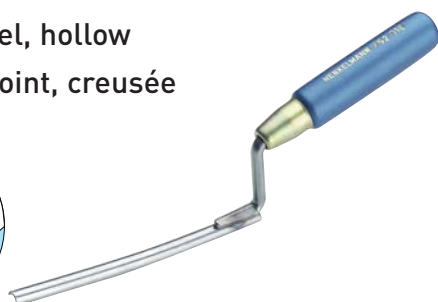
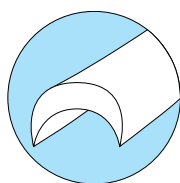
Holländische Fugenkelle, lang
 Joint trowel, long, Dutch type
 Truelle à joint, longue, façon "Pays-Bas"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g	
	751 006 00	10	190	6	6	70
	751 008 00	10	190	8	8	72
	751 010 00	10	190	10	10	74
	751 012 00	10	190	12	12	84
	751 014 00	10	190	14	14	100

752

Hohle Fugenkelle
 Joint trowel, hollow
 Truelle à joint, creusée



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g	
	752 008 00	10	160	8	8	110
	752 010 00	10	160	10	10	120
	752 012 00	10	160	12	12	130
	752 014 00	10	160	14	14	160

753

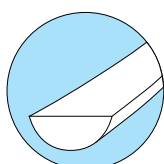
Holländische Spezialfugenkelle
 Joint trowel, Dutch type
 Truelle à joint, façon "Pays-Bas"



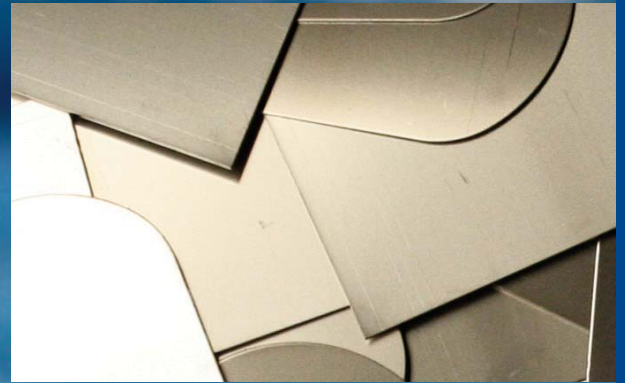
Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g	
	753 008 00	10	200	8	8	90
	753 010 00	10	200	10	10	95
	753 012 00	10	200	12	12	100
	753 014 00	10	200	14	14	110
	753 016 00	10	200	16	16	118

754

Halbrunde Fugenkelle
 Joint trowel, half round
 Truelle à joint, demi-ronde



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g	
	754 008 00	10	160	8	8	95
	754 010 00	10	160	10	10	135
	754 012 00	10	160	12	12	170
	754 014 00	10	160	14	14	190




MADE IN GERMANY – SEIT 1862

800

Glättekelle
Plastering trowel
Platoir






Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	800 280 00	3	280	130	1,2	480

801

Glättekelle, gerader Griff
Plastering trowel, straight handle
Platoir




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	801 280 00	3	280	130	0,7	340
	401 280 00	1	280	130	0,7	340
	301 280 00	1	280	130	0,7	340

804

Schweizer Glättekelle mit Wate
Plastering trowel, Swiss type
Platoir, façon "suisse"












Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	804 280 00	3	280	130	0,7	335

807

Glättkelle, gebogener Griff
Plastering trowel, curved handle
Platoir






Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Zahnung mm	Stärke mm	Gew. ca. g
	807 280 00*	3	280	130	ungez.	0,7	340
	807 004 00	3	280	130	4 x 4	0,7	335
	807 006 00	3	280	130	6 x 6	0,7	335
	807 008 00	3	280	130	8 x 8	0,7	335
	807 010 00	3	280	130	10 x 10	0,7	325
*DIN 6439							
 	507 280 00*	3	280	130	ungez.	0,7	340
	507 004 00	3	280	130	4 x 4	0,7	330
	507 006 00	3	280	130	6 x 6	0,7	325
	507 008 00	3	280	130	8 x 8	0,7	320
	507 010 00	3	280	130	10 x 10	0,7	310
*DIN 6439NR							
	407 280 00	1	280	130	ungez.	0,7	350
	407 004 00	1	280	130	4 x 4	0,7	340
	407 006 00	1	280	130	6 x 6	0,7	330
	407 008 00	1	280	130	8 x 8	0,7	330
	407 010 00	1	280	130	10 x 10	0,7	325
 	207 280 00	1	280	130	ungez.	0,7	340
	207 004 00	1	280	130	4 x 4	0,7	330
	207 006 00	1	280	130	6 x 6	0,7	330
	207 008 00	1	280	130	8 x 8	0,7	320
	207 010 00	1	280	130	10 x 10	0,7	320
	207 012 00	1	280	130	12 x 12	0,7	300
	207 015 00	1	280	130	15 x 15	0,7	290
	207 020 00	1	280	130	20 x 20	0,7	280
	307 280 00	1	280	130	ungez.	0,7	340
	307 350 00	1	350	130	ungez.	0,7	415
	307 004 00	1	280	130	4 x 4	0,7	335
	307 006 00	1	280	130	6 x 6	0,7	325
	307 008 00	1	280	130	8 x 8	0,7	320
	307 010 00	1	280	130	10 x 10	0,7	320
 	308 280 00	1	280	130	ungez.	0,7	340

810

Glättkelle mit Kunststoffgriffstütze
Plastering trowel, plastic handle
Platoir, manche en plastique



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Zahnung mm	Stärke mm	Gew. ca. g
	810 280 00	3	280	130	ungez.	0,7	285
	810 004 00	3	280	130	4 x 4	0,7	280
	810 006 00	3	280	130	6 x 6	0,7	280
	810 008 00	3	280	130	8 x 8	0,7	275
	810 010 00	3	280	130	10 x 10	0,7	275
	 	510 280 00	3	280	130	ungez.	0,7
510 004 00		3	280	130	4 x 4	0,7	280
510 006 00		3	280	130	6 x 6	0,7	280
510 008 00		3	280	130	8 x 8	0,7	275
510 010 00		3	280	130	10 x 10	0,7	270

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

811

Glättekelle mit Kunststoffgriffstütze
 Plastering trowel, plastic handle
 Platoir, manche en plastique



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Zahnung mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	für Linkshänder						
	811 004 00	3	280	130	4 x 4	0,7	280
	811 006 00	3	280	130	6 x 6	0,7	280
	811 008 00	3	280	130	8 x 8	0,7	275
	811 010 00	3	280	130	10 x 10	0,7	275



815

Kunststoffglättekelle
 Plastering trowel, plastic
 Platoir en plastique



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	815 004 00	8	280	130	4	315

Blatt u. Stütze durch Bolzen verbunden



817

LM-Stielreiber mit ca. 20 mm starkem Schwammgummi und Stiel
 Aluminium float with sponge rubber and stick
 Taloché en aluminium avec éponge-gomme et manche

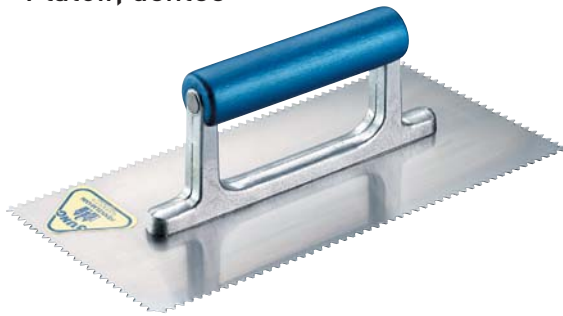


Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	817 400 00	1	400	200	2,5	1560
	ohne Stiel					
	817 402 00	1	400	200	2,5	1170
	loser Stiel					
	817 001 00	1	1300			390
	Ersatz-Schwammgummi					
	913 410 00	1	405	205	20	205



819

Glättkelle, alle Seiten spitz gezahnt
Plastering trowel, toothed
Platoir, dentée



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Zahnung mm	Stärke mm	Gew. ca.g
-----------	----------	-----	------	------	------------	-----------	-----------



819 280 00	1	280	130	5 mm	0,7	405
------------	---	-----	-----	------	-----	-----

823

Aufstreichkelle, ohne Zahnleiste
Plastering trowel, without
toothed strip
Platoir, sans dentée bande



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Zahnung mm	Stärke mm	Gew. ca.g
-----------	----------	-----	------	------	------------	-----------	-----------



823 280 00	1	280	100		0,7	340
------------	---	-----	-----	--	-----	-----

lose Zahnleisten

A3	823 001 00	10	280		spitz	30
C1	823 002 00	10	280		4 x 4	30
C2	823 003 00	10	280		6 x 6	30
C4	823 004 00	10	280		8 x 8	30
C5	823 005 00	10	280		10 x 10	30
C3	823 006 00	10	280		3 x 3	30

825

Glättkelle für Mittelbettmörtel
Plastering trowel, toothed
Platoir, dentée



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Zahnung mm	Stärke mm	Gew. ca.g
-----------	----------	-----	------	------	------------	-----------	-----------




825 280 00	3	280	130	10 x 20	0,7	310
------------	---	-----	-----	---------	-----	-----

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

826

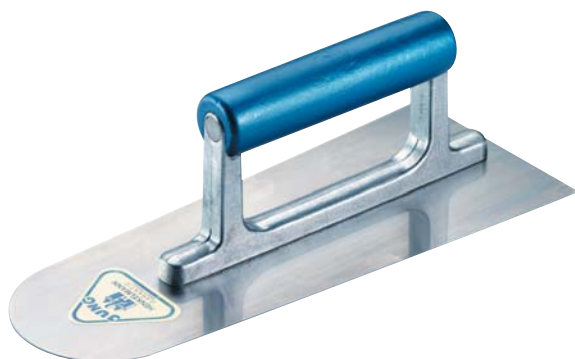
Belgische Glättkelle
Plastering trowel, Belgian type
Platoir, façon "belge"








Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	826 280 00	1	280	80	110	0,8	375

828

Belgische Glättkelle, vorne rund
Plastering trowel, Belgian type,
blade round
Platoir, façon "belge", bout rond




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	828 280 00	1	280	80	110	0,8	340
	428 280 00	1	280	80	110	0,8	350
 	228 280 00	1	280	80	110	0,8	280
	328 280 00	1	280	80	110	0,8	335

831

Belgische Glättkelle, schmal
Plastering trowel, Belgian type
Platoir, façon "belge"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	831 280 00	3	280	100	0,7	310

832

Belgische Glättkelle "Tournai"
Plastering trowel, Tournai type
Platoir, façon "Tournai"

Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Stärke mm	Gew. ca.g
-----------	----------	-----	------	-------	-------	-----------	-----------



	832 260 00	1	260	80	90	1,2	390
--	------------	---	-----	----	----	-----	-----



833

Belgische Glättkelle "Floreffe"
Plastering trowel, Floreffe type
Platoir, façon "Floreffe"

Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Stärke mm	Gew. ca.g
-----------	----------	-----	------	-------	-------	-----------	-----------



	833 280 00	1	280	80	110	1,2	440
--	------------	---	-----	----	-----	-----	-----



834

Belgische Glättkelle "Chris"
mit langer Stütze
Plastering trowel, Belgian type
Platoir, façon "belge"

Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Stärke mm	Gew. ca.g
-----------	----------	-----	------	-------	-------	-----------	-----------



	834 300 00	1	300	100	110	1,2	530
--	------------	---	-----	-----	-----	-----	-----








MADE IN GERMANY – SEIT 1862

836

Amerikanische Glättkelle mit extra langer Stütze
Plastering trowel, American type
Platoir, façon "américaine"




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	836 280 00	3	280	120	0,5	380
 	536 280 00 536 350 00	3 1	280 350	120	0,5	370 410
 	236 280 00	1	280	130	0,7	450

837

Amerikanische Glättkelle mit extra langer Stütze
Plastering trowel, American type
Platoir, façon "américaine"




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	837 280 00 837 350 00	3 1	280 350	130	0,7	470 510
 	537 280 00 537 350 00	3 1	280 350	130	0,7	370 460

839

Gezahnter Bodenlegerhobel mit LM-Steg
Floorlayer's plane
Rabot



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Zahnung mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	839 500 00	1	500	90	6x10	1,2	750

840

Bodenlegerkelle
Flooring trowel
Platoir flamand



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	840 400 00	1	400	80	110	1,2	550
	840 450 00	1	450	80	110	1,2	600
	840 500 00	1	500	80	110	1,2	640
	840 600 00	1	600	80	110	1,2	780
	840 750 00	1	750	80	110	1,2	920
	540 350 00	1	350	80	110	0,7	435
	540 450 00	1	450	80	110	0,7	450
	540 500 00	1	500	80	110	0,7	550
	540 600 00	1	600	80	110	0,7	675
		440 450 00	1	450	80	110	1,2
440 500 00		1	500	80	110	1,2	650
440 600 00		1	600	80	110	1,2	800

841

Bodenlegerkelle
Flooring trowel
Platoir flamand



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	841 400 00	1	400	80	110	0,8	440
	841 450 00	1	450	80	110	0,8	470
	841 500 00	1	500	80	110	0,8	510
	841 600 00	1	600	80	110	0,8	635

842

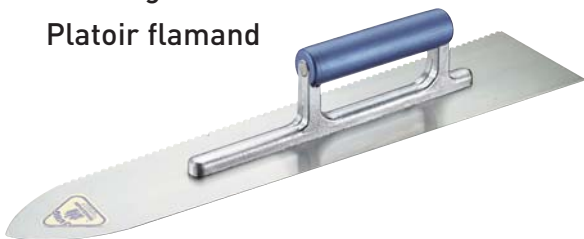
Bodenlegerkelle
Flooring trowel
Platoir flamand



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	842 350 00	1	350	70	90	1,2	470
	842 450 00	1	450	70	90	1,2	550
	842 500 00	1	500	70	90	1,2	600
	842 600 00	1	600	70	90	1,2	730
	842 750 00	1	700	70	90	1,2	820
	442 500 00	1	500	70	90	1,2	570
	442 600 00	1	600	70	90	1,2	730

844

Bodenlegerkelle
Flooring trowel
Platoir flamand





Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	844 450 00	1	450	80	110	1,2	600
	844 500 00	1	500	80	110	1,2	630

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

847

Belgische Bodenlegerkelle, rund
 Flooring trowel, Belgian type,
 blade round
 Platoir flamand, façon belge, bout rond









Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	847 450 00	1	450	80	110	1,2	610
	847 500 00	1	500	80	110	1,2	660
	347 450 00	1	450	80	110	1,2	650

849

Schweizer Glättekelle
 Plastering trowel, Swiss type
 Platoir, façon "suisse"




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Zahnung mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	mit LM-Steg						
	849 190 00	1	480	190	ungez.	0,7	1200
	849 480 00	1	480	130	ungez.	0,7	680
	849 004 00	1	480	130	4 x 4	0,7	685
	849 006 00	1	480	130	6 x 6	0,7	655
	849 008 00	1	480	130	8 x 8	0,7	655
849 010 00	1	480	130	10 x 10	0,7	655	
 	mit LM-Steg						
	549 480 00	1	480	130	ungez.	0,7	675
	549 004 00	1	480	130	4 x 4	0,7	670
	549 006 00	1	480	130	6 x 6	0,7	665
	549 008 00	1	480	130	8 x 8	0,7	650
549 010 00	1	480	130	10 x 10	0,7	645	
	449 480 00	1	480	130	ungez.	0,7	650
 	249 480 00	1	480	130	ungez.	0,7	630

851

Schwedische Bodenlegerkelle
 Flooring trowel, Swedish type
 Platoir flamand, façon "Suède"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Bv mm	Bh mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	851 450 00	1	450	70	125	0,8	495
	851 500 00	1	500	70	125	0,8	530
	851 550 00	1	550	70	125	0,8	575
	851 600 00	1	600	70	125	0,8	630
	851 650 00	1	650	70	125	0,8	670

853

Schwedische Bodenlegerkelle
Flooring trowel, Swedish type
Platoir flamand, façon "Suède"



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	853 450 00	1	450	1,2	625
 	553 450 00	1	450	1	545

854

Eckenhobel, 8 Messer,
Körper aus Aluminium
Plasterer's plane
Rabot de plâtrier, 8 lames




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	854 460 00	1	460	90		850

860

Stoßscharre ohne Stiel
Floor scraper without stick
Grattoir à coffrage sans manche



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	860 150 00	1		150	1	520
	860 200 00	1		200	1	650
	860 300 00	1		300	1	900
	860 500 00*	1		500	1	1500
*mit Seitenstreben						
Stoßscharre komplett mit Stiel Floor scraper with stick Grattoir à coffrage avec manche						
	860 305 00	5		300	1	1600
Ersatzblätter mit 2 Schrauben und Muttern Replacement blade with nuts and bolts Lame de rechange écrous et de boulons						
	860 151 00	1		150	1	200
	860 201 00	1		200	1	300
	860 301 00	1		300	1	400
	860 501 00	1		500	1	700
Stiel für Stoßscharre Stick for floor scrapers Manche en bois pour grattoir à coffrage						
	998 120 00	1	1200			700

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

861

Stoßscharre ohne Stiel
 Floor scraper without stick
 Grattoir à coffrage sans manche



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	861 150 00	1		150	1,5	580
	861 200 00	1		200	1,5	750
	861 300 00	1		300	1,5	1000
	861 500 00*	1		500	1,5	1750
*mit Seitenstreben						
Ersatzblätter mit 2 Schrauben und Muttern Replacement blade with nuts and bolts Lame de rechange écrous et de boulons						
	861 151 00	1				300
	861 201 00	1				400
	861 301 00	1				600
	861 501 00	1				1000
Stiel für Stoßscharre Stick for floor scrapers Manche en bois pour grattoir à coffrage						
	998 120 00	1	1200			700

865

Aufziehplatte
 Float
 Taloche



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	865 400 00	1	400	270	1	1150
	865 450 00	1	450	270	1	1250
	865 500 00	1	500	270	1	1320
	865 600 00	1	600	270	1	1580

866

Aufziehplatte aus Aluminium
 Aluminium float
 Taloche en Aluminium



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	866 220 00	1	220	125	2	270
	866 500 00	1	500	280	2	1000

867

Kantenstreicher mit geschlossenem Griff, abgebogen

Edge planing trowel, bent downwards

Truelle à dresser



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
-----------	----------	-----	------	------	-----------	-----------



867 280 00 1 280 120 1,5 650
Aufbug 30 mm, Radius 15 mm

868

Kantenstreicher, rechts aufgebogen

Edge planing trowel, bent upwards on the right hand side

Truelle à dresser



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
-----------	----------	-----	------	------	-----------	-----------



868 280 00 1 280 120 1,5 600
Aufbug 30 mm, Radius 15 mm

869

Kantenstreicher, rechts abgebogen

Edge planing trowel, bent downwards on the right hand side

Truelle à dresser



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
-----------	----------	-----	------	------	-----------	-----------



869 280 00 1 280 120 105 600
Aufbug 30 mm, Radius 15 mm

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

870

Klebekelle für Porenbeton
Toothed trowel for cellure concrete
Truelle à encoller pour béton cellulaire



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	B mm	Zahnung mm	Gew. ca.g
	870 075 00	1	75	5	300
	870 100 00	1	100	5	330
	870 115 00	1	115	5	350
	870 150 00	1	150	5	390
	870 175 00	1	175	5	430
	870 200 00	1	200	5	475
	870 240 00	1	240	5	535
	870 300 00	1	300	5	620
	870 365 00	1	365	5	750

871

LM-Schleifbrett mit Klettverschluß
Aluminium float with velcro
Taloche en aluminium avec adapteur velcros



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm
	871 220 00	1	220	125	2
	871 350 00	1	350	200	2
	871 500 00	1	500	250	2
Ersatzschleifpapier für Modell 871 220					
	994 222 00	1	220	125	Korn 16
Ersatzschleifpapier für Modell 871 350					
	994 508 00	1	350	200	Korn 16
Ersatzschleifpapier für Modell 871 500					
	994 502 00	1	500	250	Korn 16
	994 504 00	1	500	250	Korn 40
	994 506 00	1	500	250	Korn 100
	994 507 00	1	500	250	Korn 120
Pilzkopfband, selbstklebend für Modell 871 220					
	994 223 00	1			
für Modell 871 350					
	994 350 00	1			
für Modell 871 500					
	994 503 00	1			

875

Sockelhohlkehlkelle
Socle tool



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	H mm	Gewicht ca.g
	875 060 00	1	150	130	60	430
	875 080 00	1	150	130	80	480

876

Rundkelle
Plastering trowel
Platoir demi-ronde



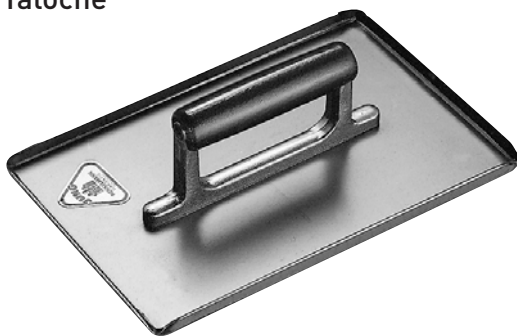
Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
-----------	----------	-----	------	------	-----------	-----------



876 170 00	Radius 35 mm	1	170	76	1,5	300
------------	--------------	---	-----	----	-----	-----

878

Reibblech, allseitig 5 mm aufgebogen
Float , bent upwards all around 5 mm
Taloche



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
-----------	----------	-----	------	------	-----------	-----------



878 300 00		1	300	200	1,25	750
------------	--	---	-----	-----	------	-----

880

Dehnungsfugenkelle
Cement groover
Goint de dilatation



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
-----------	----------	-----	------	------	-----------	-----------






880 300 00		1	300	120	5	650
------------	--	---	-----	-----	---	-----

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

883

Fugenblech
Steel hawk
Palette à jointoyer




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	Aufbug 60 mm, Fuge 12 mm 883 280 00	1	280	190	0,5	550
	Verfugungsblech für Rechtshänder Steel hawk for right-handed Palette à jointoyer Aufbug 20 mm, vordere u. rechte Seite 283 230 00	1	230	145	1	430
	Verfugungsblech für Linkshänder Steel hawk for left-handed Palette à jointoyer Aufbug 20 mm, vordere u. linke Seite 281 230 00	1	230	134	1	445

884

Gipserschippchen
Plasterer's spatula
Spatule de plâtrier









Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	884 100 00	10	100	100	0,65	140

885

Inneneckenkelle, Winkel 90°
Corner trowel, inside edged
Truelle à coins à l'intérieur, pointue



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	885 100 00	10	100	60	1,5	230
	585 100 00	10	100	60	1	190
	585 120 00	10	120	100	1	250
	285 081 00	1	80	60	1	150
	285 100 00	1	100	60	1	180
	385 100 00	1	100	60	1,5	230

886

Inneneckenkelle, rund, Radius 15 mm
 Corner trowel, inside, round
 Truelle à coins à l'intérieur, ronde



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	886 100 00	10	100	60	1,5	230

887

Inneneckenkelle, rund, Radius 8 mm
 Corner trowel, inside, round
 Truelle à coins à l'intérieur, ronde



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	887 070 00	10	70	60	1,5	190
	587 070 00	10	70	60	1	135

888

Außeneckenkelle, Winkel 90°
 Corner trowel, outside edged
 Truelle à coins à l'extérieur, pointue




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	888 100 00	10	100	60	1,5	230
	588 100 00	10	100	60	1	180
	588 120 00	10	120	100	1	245
	288 081 00	1	80	60	1	150
	288 100 00	1	100	60	1	180
	388 100 00	1	100	60	1,5	230

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

889

Außeneckenkelle, rund, Radius 15 mm
 Corner trowel, outside, round
 Truelle à coins à l'extérieur, ronde






Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	889 100 00	10	100	60	1,5	230

890

Außeneckenkelle, rund, Radius 8 mm
 Corner trowel, outside, round
 Truelle à coins à l'extérieur, ronde




Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	890 070 00	10	70	60	1,5	190
 	590 070 00	10	70	60	1	150

892

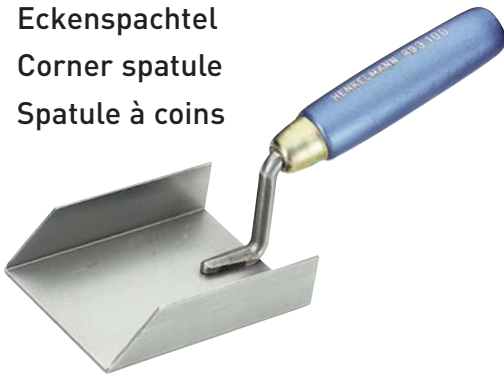
Hauklinge, Schneide angeschliffen
 Blade for chopping bricks
 Lame à tailler les briques



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	892 300 00	12	300	30		265

893

Eckenspachtel
Corner spatule
Spatule à coins



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	Aufbug 25 mm 893 100 00	10	100	70	1,5	210
	593 100 00	10	100	70	1	175
	293 100 00	1	100	70	1	175

894

Ziehklinge
Flat blade scraper
Spatule rectangulaire



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	894 100 00	1	100	60	0,8	40
	894 125 00	1	125	60	0,8	50
	894 150 00	1	150	60	0,8	60

895

Ziehklinge mit S-Hals
S-shaped flat blade scraper
Spatule en forme de S



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	895 000 00	1	130		0,7	40

896

Klebekelle für Kalksandstein
Toothed trowel for limestone
Truelle pour béton calcaire



Prod. Gr.	Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
	896 115 00			115		490
	896 150 00			150		525
	896 175 00			175		555
	896 200 00			200		585
	896 240 00			240		635
	896 300 00			300		695
	896 365 00			365		800

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

900

Holzreibebrett mehrschichtig
verleimtes Abachholz

Wooden float

Taloche en bois



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
----------	-----	---------	---------	--------------

900 230 00	1	230	140	230
900 240 00	1	240	120	235
900 280 00	1	280	140	290
900 320 00	1	320	180	395
900 340 00*	1	340	120/140	330
900 360 00	1	360	200	410
900 420 00	1	420	220	630
900 440 00	1	440	150	480
900 480 00	1	480	240	790

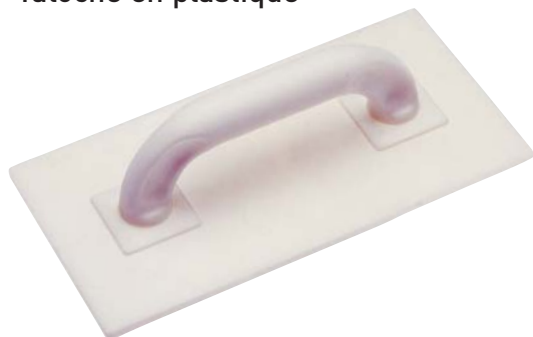
*Holländer Form

903

Kunststoffträgerbrett

Plastic float

Taloche en plastique



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
----------	-----	---------	---------	--------------	--------------

903 110 00	1	230	110	5	185
903 270 00	1	270	130	5	230
903 280 00	1	280	140	5	355
903 320 00	1	320	180	5	370
903 242 00	1	420	220	5	800
903 480 00	1	480	240	5	1000
903 500 00	1	500	280	5	1100

904

Kunststoffreiber mit aufgeklebtem Filz

Plastic float with felt

Taloche en plastique avec feutre



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
----------	-----	---------	---------	--------------

904 120 00	1	240	120	245
904 280 00	1	280	140	350

905

Kunststoffreiber mit aufgeklebtem Schwammgummi, ca. 20 mm stark, grobporig

Plastic float with coarse pored rubber sponge

Taloche en plastique avec éponge-gomme, pores grossiers



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
905 120 00	1	240	120	235
905 280 00	1	280	140	350
feinporig – fine pored – micropores				
905 281 00	1	280	120	340

906

Kunststoffreiber mit aufgeklebtem Zellkautschuk

Plastic float with moss gum

Taloche en plastique avec mousse-gomme



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
906 120 00	1	240	120	250
906 280 00	1	280	140	300

907

Kunststoff-Kartätsche

Plastic float

Taloche en plastique



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
907 040 00	1	400	100	20	220
907 060 00	10	600	120	20	460
907 080 00	5	800	120	20	700
907 100 00	5	1000	120	20	850
907 120 00	5	1200	120	20	1050

908

Kunststoffreibebrett -hart-
 Plastic float, hard
 Taloché en plastique, dure



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
908 360 00	1	360	200	410
908 420 00	1	420	220	500
908 480 00	1	480	240	600

909

Kunststoffreibebrett, 15 mm stark
 Plastic float
 Taloché en plastique



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
909 230 00	1	230	140	150
909 240 00	1	240	120	160
909 280 00	1	280	140	180
909 320 00	1	320	180	270
909 340 00*	1	340	120/140	250
909 360 00	1	360	200	340
909 420 00	1	420	220	430
909 480 00	1	480	240	510
909 500 00	1	500	280	600

*Holländer Form

910

Kunststoff-Fummelbrett
 Plastic float
 Taloché en plastique



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
910 260 00	1	260	80	90

911

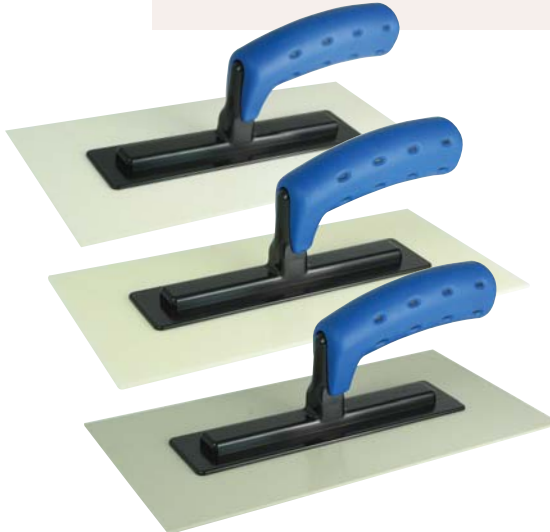
Kunststoffglättkelle
Plastic float
Taloche en plastique



mit JUNG Soft-Griff
with Soft-Grip
avec manche bi-matière



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Ø mm	Stärke mm	Gew. ca.g
911 002 00	1	280	140		2	190
911 003 00	1	280	140		3	230
lösemittelbeständig						
911 140 00	1	280	140		3	
schmal, Stütze nach hinten versetzt						
911 070 00	1	280	70		3	
rund						
911 250 00	1			250	3	280
weich						
911 282 00	1	280	140		2	
mittel						
911 283 00	1	280	140		3	
hart						
911 203 00	1	280	140		3	
spitz						
911 004 00	1	280	140	3		
Mini-Kunststoffglättkelle – Little Plastic float						
911 100 00	1			100	3	54
911 150 00	1	150	45		3	54
911 160 00	1	160	80		3	



912

Reibplatte aus Naturfilz
Felt
Feutre



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
912 120 00	1	240	120	70
912 150 00	1	240	150	80
912 280 00	1	280	140	90

913

Reibplatte aus Schwammgummi
Sponge rubber
Eponge-gomme



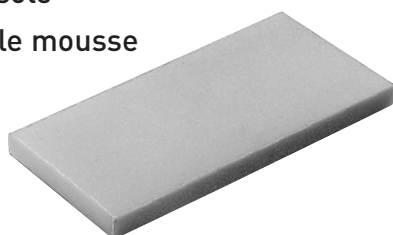
Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
----------	-----	---------	---------	--------------	--------------

grobporig					
913 120 00	1	240	120	20	80
913 150 00	1	240	150	20	100
913 280 00	1	280	140	20	110
913 410 00	1	405	205	20	200

feinporig					
913 281 00	1	280	140	20	70

914

Reibplatte aus Schaumstoff
Foam sole
Samelle mousse



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
----------	-----	---------	---------	--------------	--------------

914 280 00	1	280	140	20	20
------------	---	-----	-----	----	----

915

Reibplatte aus Latex
Latex
Latex



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
----------	-----	---------	---------	--------------	--------------

915 280 00	1	280	140	15	70
------------	---	-----	-----	----	----

916

Reibplatte aus Zellkautschuk
Moss-gum
Mousse-gomme



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
----------	-----	---------	---------	--------------	--------------

916 120 00	1	240	120	10	50
916 150 00	1	240	150	10	60
916 280 00	1	280	140	10	70

917

Handschleifer mit Schnellspannbacken
Sander
Ponceuse à main



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
917 240 00	1	240	85	208

918

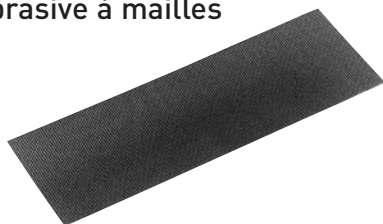
Stielschleifer
Sander
Ponceuse



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
mit Stiel – with stick – avec manche 918 240 00	1	240	90	830
ohne Stiel – without stick – sans manche 918 003 00	1	240	90	400
Stiel – stick – manche 918 001 00	1	1200		360

919

Schleifgitter für Hand-u. Stielschleifer
Sandscreen
Toile abrasive à mailles



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Korn	Gew. ca.g
919 080 00	10	280	95	80	17
919 100 00	10	280	95	100	17
919 120 00	10	280	95	120	16
919 180 00	10	280	95	180	16

921

Rostfreie Malerspachtel, mit Kunststoffheft
Scraping-knife, stainless, plastic-handle
Couteau de peintre, inoxydable, manche en plastique



Art. Nr.	VPE	Bv mm	Stärke mm	Gew. ca.g
921 040 00	12	40	0,7	50
921 050 00	12	50	0,7	60
921 060 00	12	60	0,7	65
921 080 00	12	80	0,7	70
921 100 00	12	100	0,7	80
921 120 00	12	120	0,7	90

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

922

Malerspachtel mit flach-ovalem
Naturholzheft
Scraping-knife, flat wooden handle
Couteau de peintre



Art. Nr.	VPE	Bv mm	Stärke mm	Gew. ca.g
922 020 00	12	20	0,6	50
922 030 00	12	30	0,6	50
922 040 00	12	40	0,6	55
922 050 00	12	50	0,6	65
922 060 00	12	60	0,6	70
922 070 00	12	70	0,6	80
922 080 00	12	80	0,6	85
922 090 00	12	90	0,6	90
922 100 00	12	100	0,6	95
922 120 00	12	120	0,6	100
mit starkem Blatt und Wate				
922 032 00	12	30	1,4	70
922 042 00	12	40	1,4	75
922 052 00	12	50	1,4	80
922 062 00	12	60	1,4	90
922 072 00	12	70	1,4	100
922 082 00	12	80	1,4	115
922 102 00	12	100	1,4	125
922 122 00	12	120	1,4	140

932

Kleber-Rührer
Mixer for adhesives and plaster
Agitateur pour colles et ciments



Art. Nr.	VPE	L mm	Ø mm	Gew. ca.g
932 070 00	1	400	70	300
932 090 00	1	400	90	400
932 120 00	1	590	120	900

934

Dekorspachtel mit LM-Halter und JUNG
Softgriff
Coating-Knife, aluminium, with JUNG Soft-
Grip
Couteau à enduire, aluminium, avec
manche bi-matière JUNG



Art. Nr.	VPE	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
934 380 00	10	380	0,4	340
934 480 00	10	480	0,4	400
934 570 00	10	570	0,4	450

935

Rostfreie Dekorspachtel mit LM-Halter und JUNG Softgriff

Coating-Knife, aluminium, stainless, with JUNG Soft-Grip

Couteau à enduire, aluminium, inoxydable, avec manche bi-matière JUNG



Art. Nr.	VPE	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
935 380 00	10	380	0,4	340
935 480 00	10	480	0,4	400
935 570 00	10	570	0,4	450

936

Dekorspachtel

Coating-Knife

Couteau à enduire



Art. Nr.	VPE	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
936 250 00	10	250	0,4	160
936 400 00	10	400	0,4	240
936 500 00	10	500	0,4	300
936 600 00	10	600	0,4	330

937

Rostfreie Dekorspachtel

Coating-Knife, stainless

Couteau à enduire, inoxydable



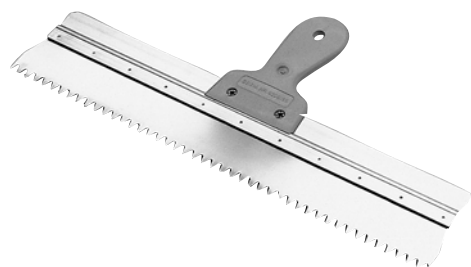
Art. Nr.	VPE	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
937 250 00	10	250	0,4	160
937 400 00	10	400	0,4	240
937 500 00	10	500	0,4	300
937 600 00	10	600	0,4	330

938

Rostfreie Dekorspachtel mit LM-Halter und JUNG Softgriff, gezahnt

Coating-Knife, aluminium, stainless, with JUNG Soft-Grip, trapezoid toothed

Couteau à enduire, inoxydable, avec manche bi-matière JUNG, trapèze dentée



Art. Nr.	VPE	B mm	Tiefe/ Abst/Kamm	Stärke mm	Gew. ca.g
----------	-----	------	------------------	-----------	-----------

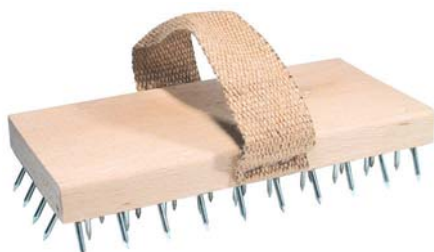
938 480 00	10	480	9x7x4	0,4	450
------------	----	-----	-------	-----	-----

939

Edelputzkratzer, Körper aus Holz, äußere Stiftreihe geschränkt

Float with pointed end, wood

Taloche à pointes, en bois



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stiftlänge ca. mm	Gew. ca.g
----------	-----	------	------	-------------------	-----------

939 190 00	1	190	95	16	370
------------	---	-----	----	----	-----

940

Edelputzkratzer, Körper aus Kunststoff

Float with pointed end, plastic

Taloche à pointes, en plastique



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stiftlänge ca. mm	Gewicht ca.g
----------	-----	------	------	-------------------	--------------

940 180 00	1	170	90	17	220
------------	---	-----	----	----	-----

941

Rostfreie Rohrspachtel
Spatula, stainless
Spatuöe, inoxydable



Art. Nr.	VPE	Bv mm	Stärke mm	Gew. ca.g
941 180 00	1	180	0,6	290

942

Stukkateureisen
Plasterer's spatula
Spatule à stuc



Art. Nr.	VPE	B mm	Gew. ca.g
942 006 00	1	14	14
942 008 00	1	16	16
942 010 00	1	18	18
942 012 00	1	20	20
942 014 00	1	22	22
942 016 00	1	24	24
942 018 00	1	26	28
942 020 00	1	28	30
942 022 00	1	34	34
942 024 00	1	36	40
942 026 00	1	40	46
942 030 00	1	44	50
942 035 00	1	60	64
942 040 00	1	62	68

943

Rostfreie Stukkateureisen
Plasterer's spatula, stainless
Spatule à stuc, inoxydable



Art. Nr.	VPE	B mm	Gew. ca.g
943 010 00	1	16	18
943 016 00	1	24	24
943 020 00	1	28	28
943 026 00	1	42	40
943 030 00	1	44	46

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

944

Gipserpfännchen
Plasterer's scoops
Casserole à plâtrier



Art. Nr.	VPE	Ø mm	Gew. ca. g
----------	-----	------	------------

944 160 00	1	140	340
944 180 00	1	160	400

945

Kittmesser
Putty-knife
Couteau à mastiquer



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca. g
----------	-----	------	------	------------

945 090 00	12	90	25	50
------------	----	----	----	----

946

Gipsbecher
Plasterer's cup
Bol à plâtrier



Art. Nr.	VPE	Ø mm	Gew. ca. g
----------	-----	------	------------

für PROFIS			
946 000 00*	1	150	206
946 150 00	1	150	206
*blau, absolut schadstofffrei			

aus Kunststoff			
946 127 00	1	127	50

947


Maurerschnur
Brick-cord
Cordeau de maçon




Art. Nr.	VPE	L mm	Stärke mm	Gew. ca. g
----------	-----	------	-----------	------------

Grün				
947 050 00	6	50	2	80


948	Art. Nr.	VPE	Bv mm	Stärke mm	Gew. ca. g
Senklot, Birnenform Plummet Plomb	948 200 00	6			200
	948 250 00	6			250
	948 300 00	6			300
	948 400 00	6			400
	948 500 00	6			500
	948 750 00	1			750
	948 001 00	1			1000



949	Art. Nr.	VPE	L mm	Stärke mm	Gew. ca. g
Senklotschnur Plump cord Cordeau pour plomb	rot 949 020 00	12	20 m	1	22
	rot 949 050 00	12	50 m	1	32
	weiß 949 051 00	12	50 m	1	32
	grün 949 052 00	12	50 m	1	32



950	Art. Nr.	VPE	Ø mm	Gew. ca. g
Senklot, zylindrische Form Plummet Plomb	950 070 00	1	16	70
	950 100 00	1	18	100
	950 200 00	1	24	200
	950 300 00	1	28	300
	950 500 00	1	32	500



951	Art. Nr.	VPE	Ø mm	Gew. ca. g
Japanspachtel Japan-surface-scraper Couteau de carrossier	951 050 00	1	50	12
	951 080 00	1	80	24
	951 100 00	1	100	30
	951 120 00	1	120	38
	4-teiliger Satz: 50, 80, 100 und 120 mm 951 000 00	1	110	



954

Fliesenschwamm aus Schaumstoff
 Tile-Sponge
 Plastic foam Eponge pour carrelage



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
----------	-----	------	------	-----------	-----------

954 000 00	1	163	108	65	40
------------	---	-----	-----	----	----

955

Fliesenwaschbrett mit Hydro-Schwamm
 Plastic foam float
 Taloche pour enduire le carrelage



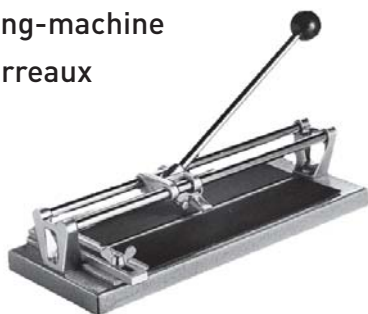
Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Stärke mm	Gew. ca.g
----------	-----	------	------	-----------	-----------

955 280 00	1	280	140		235
955 300 00	1	300	160		290

Ersatzschwamm – Replacement pad – Eponge					
955 281 00	1	280	140	20	25
955 301 00	1	300	160	25	50

956

Fliesenschneid- und-brechmaschine
 Tile-cutting-machine
 Coupe carreaux



Art. Nr.	VPE	Schnittlänge mm	Gew. ca. g
----------	-----	-----------------	------------

956 000 00	1	400	2560
------------	---	-----	------

Ersatzrädchen Ø 15 mm, Loch - Ø 6 mm			
956 001 00	1		4

957

Fliesenlochsneider
 Tile-hole-driller
 Coupe carrelage circulaire



Art. Nr.	VPE	Stärke mm
----------	-----	-----------

957 000 00	1	110
------------	---	-----

Bohrbereich 30-80 mm

958

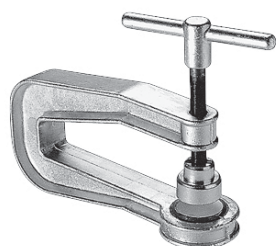
Fliesenschneid-und -brechzange
Tile-cutting-and -breaking plier
Prince coupe carrelage



Art. Nr.	VPE	B mm	Gew. ca.g
958 000 00	1	210	230

959

Fliesenlochboy für Fliesengröße bis
300 mm
Tile-hole-boy
Emporte-pièce pour carrelage



Art. Nr.	VPE	Gew. ca. g
959 000 00	1	800

961

Fliesenmeißel , Hartmetall-Schneide
Tiler's chisel
Chiseau de carreleur



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
961 008 00	1	90	8	45

962

Plattenschneider, Hartmetall-Schneide
Tile-cutter
Coupe carreaux



Art. Nr.	VPE	L mm	Gew. ca.g
962 150 00	1	150	70

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

963

Fliesenschneider mit Hartmetall-Rädchen
 Tile-cutter
 Coupe carreaux



Art. Nr.

VPE

Ø
mm

Gew.
ca.g

963 006 00

1

9

50

964

Fliesen-Anreißnadel, Hartmetall-Spitze
 Tile-marking-needle
 Point à tracer



Art. Nr.

VPE

Ø
mm

Gew.
ca.g

964 006 00

1

9

30

965

Schnureisen
 Cord iron
 Broche de maçon



Art. Nr.

VPE

L
mm

Stärke
mm

Gew.
ca.g

965 150 00

10

150

7x7

50

965 180 00

10

180

7x7

60

966

Fliesenkeile aus Kunststoff
 Tile-wedges, plastic
 Coin pour carreleur en plastique



Art. Nr.

VPE

966 000 00

1

Beutel à 500 Stück

967

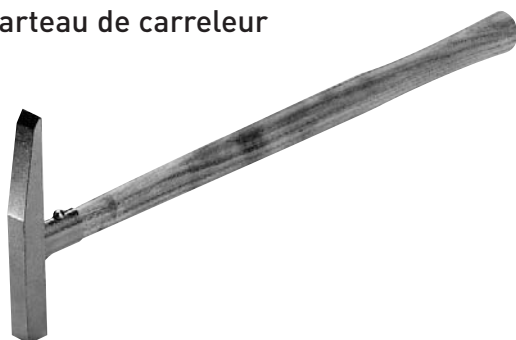
Fliesenhammer, spitz, Hartmetall-Spitze
Tiler's hammer, pointed
Marteau de carreleur, pointu



Art. Nr.	VPE	Gew. ca. g
967 050 00	1	90
loser Stiel – Replacement stick – manche		
967 051 00	1	30

968

Fliesenhammer, flach, Hartmetall-Spitze
Tiler's hammer, flat
Marteau de carreleur



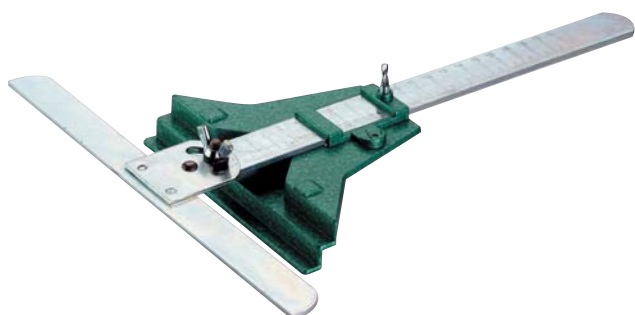
Art. Nr.	VPE	Gew. ca. g
968 050 00	1	100

972

Fliesenbehaumaschine, verstellbarer Winkel, Körper aus Leichtmetall
Winkel, Körper aus Leichtmetall

Tile-square

Machine à tailler les carreaux, equerre mobile



Art. Nr.	VPE	Gew. ca. g
972 660 00	1	570

974

Fliesenschneidapparat mit Stahlrädchen
 Tile-cutter with iron-wheel
 Coupe carrelage



Art. Nr.

VPE

Gew.
ca. g

974 530 00

1

415

loses Stahlrädchen: Ø 23 mm, Loch - Ø 6 mm
 Replacement iron wheel

974 531 00

1

8

lose Gumirolle

974 532 00

1

18

975

Fliesenschneidapparat mit Hartmetall-
 Rädchen
 Tile-cutter with carbide-wheel
 Coupe carrelage, molette en metal dur



Art. Nr.

VPE

Gew.
ca. g

975 530 00

1

425

loses Hartmetall-Rädchen: Ø 22 mm,
 Loch - Ø 6 mm Replacement carbide-wheel

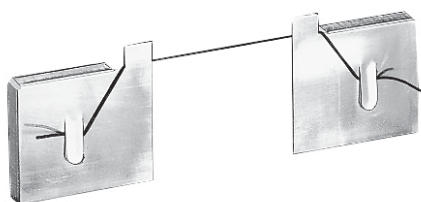
975 531 00

1

16

976

Fliesenlegerecken ohne Haken
 Seizing angles, without hook
 Calibre de carreleur sans crochet



Art. Nr.

VPE

Gew.
ca. g

976 000 00

1

30

978

Fliesenlegerecken mit Haken
Seizing angles, with hook
Calibre de carreleur avec crochet



Art. Nr.	VPE	Gew. ca. g
978 000 00	1	40

979

Fliesenlegerschnur
Tile laying rubber
Elastique de rechange



Art. Nr.	VPE	L m	Gew. ca. g
979 000 00	12	20	30

980

Fugengummi mit Holzgriff
Hard rubber tiler's scraper
Raclette de carreleur en caoutchouc



Art. Nr.	VPE	B mm	Gew. ca. g
980 200 00	1	200	150
980 300 00	1	300	240

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

981

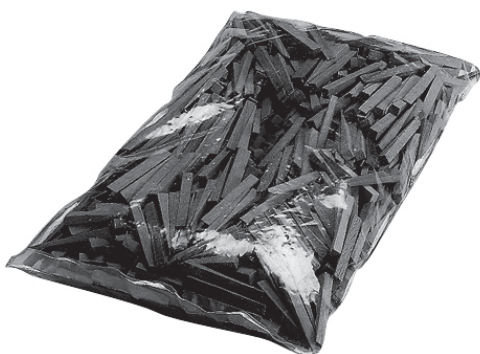
Fugenkreuze aus Kunststoff
Corner-cross, plastic
Coix de carrelage en plastique



Art. Nr.	VPE	Stärke mm	Beutel à	Gew. ca.g
981 000 00	1	2,5	500	110
981 001 00	1	2,5	250	60
981 003 00	1	3,0	200	115
981 004 00	1	8,0	200	270
981 005 00	1	5,0	200	160
981 006 00	1	4,0	250	150

982

Fliesenkeile aus Holz
Tile wedges, wood
Coin pour carreleur en bois



Art. Nr.	VPE	Beutel à	Gew. ca.g
982 000 00	1	500	620

983

Putzhaken aus Stahl, vierkant
Mason's anchoring rod, iron, square-bar
Cheville de maçon, carré



Art. Nr.	VPE	L mm	Gew. ca. g
983 160 00	1	160	180
983 210 00	1	210	215

984

Putzhaken aus Stahl, rund
Mason's anchoring rod, iron, round
Chevilette de maçon, rond



Art. Nr.	VPE	L mm	Gew. ca.g
984 140 00	1	140	150
984 160 00	1	160	160

985

Klebspachtel, Quadratzahnung
Tooth-scraper, square Teeth
Couteau à colle, carré



Art. Nr.	VPE	B mm	Zahnung mm	Gew. ca.g
985 183 00	10	180	3x3 = C3	95
985 184 00	10	180	4x4 = C1	95
985 186 00	10	180	6x6 = C2	95
985 188 00	10	180	8x8 = C4	90
985 180 00	10	180	10x10 = C5	90
985 203 00	10	200	3x3 = C3	110
985 204 00	10	200	4x4 = C1	110
985 206 00	10	200	6x6 = C2	110
985 208 00	10	200	8x8 = C4	110
985 200 00	10	200	10x10 = C5	105
985 253 00	10	250	3x3 = C3	160
985 254 00	10	250	4x4 = C1	155
985 256 00	10	250	6x6 = C2	155
985 258 00	10	250	8x8 = C4	155
985 250 00	10	250	10x10 = C5	145

986

Klebspachtel, feine Zahnung = "B2"
Tooth-scraper, fine
Couteau à colle, fine



Art. Nr.	VPE	Bv mm	Gew. ca.g
986 180 00	10	180	100
986 200 00	10	200	120
986 250 00	10	250	140

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

987

Rillenkratzer
Groove raker
Grattoir à rainurer



Art. Nr. VPE

Gew.
ca.g

987 000 00	1	505
------------	---	-----

989

Porenbetonsäge mit 17 hartmetall-
bestückten Zähnen
Saw tipped with tungsten carbide
Scie widia



Art. Nr. VPE

Gew.
ca.g

989 000 00	1	1090
------------	---	------

990

Porenbetonhobel mit 9 gezahnten
Messern
Plane for cellular concrete, with 9 toothed
knives
Rabot pour béton cellulaire



Art. Nr. VPE L B Gew.
mm mm ca.g

990 300 00	1	300	90	735
990 400 00	1	400	90	890

992

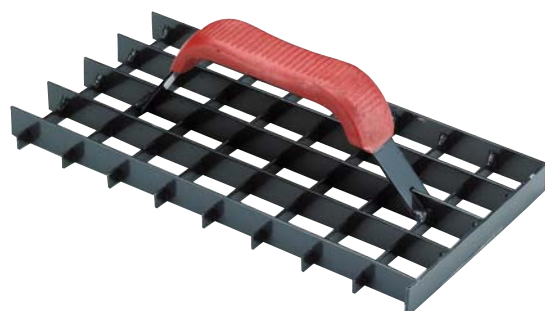
Sägewinkel
Square
Equere



Art. Nr.	VPE		Gew. ca.g
992 000 00	1	250x230x280	785

993

Gitterrabort
Floating tools
Chemin de fer de ravaleu



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
993 280 00	1	280	140	845
993 350 00	1	350	215	1310

994

Schleifbrett aus Holz mit Schleifpapier
Korn 16
Wooden Float with sanding rasp
Taloche en bois à poncer



Art. Nr.	VPE	L mm	B mm	Gew. ca.g
994 500 00	1	500	250	1150
Ersatzschleifpapier – Replacement sanding papers Korn 16				
994 501 00	1	500	250	240
Ersatzschleifpapier – Replacement sanding papers Korn 16 , selbstklebend				
994 505 00	1	500	250	240

MADE IN GERMANY – SEIT 1862

995

Trockenbau-Breitspachtel mit Softgriff,
rostfrei

Drywall Taping-knife with Soft-Gripp,
stainless

Couteaux à enduire, inox



Art. Nr.

VPE

B
mm

Gew.
ca.g

995 170 00

10

170

190

995 220 00

10

220

225

995 280 00

10

280

290

996

Trockenbauspachtel mit Holzheft,
rostfrei, mit Bit PH2 am Heftende



Art. Nr.

VPE

B
mm

996 150 00

1

150

998

Stoßscharrenstiel

Stick for floor scrapers

Manche en bois pour grattoir à coffrage



Art. Nr.

VPE

L
mm

Ø
mm

998 120 00

1

1200

30-35

Notizen



Inhaltsverzeichnis

Name	Art.-Nr.	Seite	Name	Art.-Nr.	Seite
Aachener Putzkelle	702	39	Fliesenlegerecken	976,98	88,89
Aachen“, Ziegelkelle	652	24	Fliesenlegerschnur	979	89
Abtrennpachtel	723	46	Fliesenlochboy	959	88
Amerikanische Glättkelle	535,836, 837	12,60	Fliesenlochsneider	957	84
„Antwerpen“, Ziegelkelle	654,66	25,26	Fliesenmeißel	960,96	85
Arnheimer Ziegelkelle	660, 661,	28,29	Fliesenschneid- und -brechmaschine	956	84
Aufstreichkelle	823	57	Fliesenschneid- und -brechzange	958	85
Aufziehplatte	865,87	64	Fliesenschneidapparat	974,98	88
Außeneckenkelle	888, 889, 890	69,70	Fliesenschneider	963	86
Außeneckenspachtel	598	13	Fliesenschwamm	954	84
Bayerische Kelle	638,64	22,23	„Florefe“, Belgische Glättkelle	833	59
Belgische Bodenlegerkelle, rund	847	62	„Florefe“, Ziegelkelle	653	25
Belgische Fliesenkelle	674,68	33,34	Forgetresse	705	41
Belgische Glättkelle	826, 828, 831	58	Fugenblech	883	68
Belgische Glättkelle „Chris“	834	59	Fugengummi, Holzgriff	980	89
Belgische Glättkelle „Florefe“	833	59	Fugenkelle, Dänische Form	748	51
Belgische Glättkelle „Tournai“	832	59	Fugenkelle, halbrund	754	52
Belgische Ofenkelle	659	28	Fugenkelle, Hamburger Form	744	52
Belgische Putzkelle	703,7	40	Fugenkelle, hohl	752	52
Berliner Dachkelle	724	47	Fugenkelle, Holländische Form	750, 751,753	51,52
Berliner Kelle	612	14	Fugenkreuze, Kunststoff	981	90
Berliner Stecherkelle	686	37	Fummelbrett, Kunststoff	910	74
Berliner Stukkateurkelle	636	22	Gezahnte Bodenlegerkelle	844	61
Berner Putzkelle	706	41	Gezahnte Dekorspachtel	938	82
Biberschwanz Dachkelle	726	47	Gezahnte Glättkelle	807,810,819	55,57
Bodenlegerhobel, gezahnt	839	60	Gezahnte Schweizer Glättkelle	849	62
Bodenlegerkelle	840, 841, 842	61	Gezahnter Bodenlegerhobel	839	60
Bodenlegerkelle, Belgische Form, rund	847	62	Giperschippchen	884	68
Bodenlegerkelle, gezahnt	844	61	Gipsbecher	946	82
Bodenlegerkelle, Schwedische Form	851,85	62,63	Gipskelle, Lyoner Form	648	23
Böhmische Dachkelle	725	47	Gipskelle, Süddeutsche Form	630	19
Breitspachtel, rostfrei	995	94	Gipskelle, Züricher Form	653	25
„Brüssel“, Ziegelkelle	650,65	24	Gipserpfännchen	944	82
„Charleroi, Ziegelkelle	658,67	27,30	Giterrabot	993	93
„Chris“, Belgische Glättkelle	834	59	Glättkelle	800,8	54,56
Dachkelle	730,73	48	Glättkelle für Mittelbettmörtel	825	57
Dachkelle, Berliner Form	724	47	Glättkelle für „Stucco-Lustro-Technik“	505	12
Dachkelle, Biberschwanz-Form	726	47	Glättkelle, Amerikanische Form	536,836,	60
Dachkelle, Böhmische Form	725	47	Glättkelle, Belgische Form	826, 828,	58
Dachkelle, Dänische Form	740	49	Glättkelle, ergonomischer Griff	107,11	10,11
Dachkelle, Hannoversche Form	736	49	Glättkelle, gebogener Griff	807	54
Dachkelle, Holländische Form	742	50	Glättkelle, gezahnt	807,810,819	55,57
Dänische Dachkelle	740	49	Glättkelle, Kunststoff	815,91	56,75
Dänische Eimerkelle	617	15	Glättkelle, Softgriff	105, 503, 504, 505, 509, 535	10,11,12
Dänische Fugenkelle	748	51	Glättkelle, Schweizer Form	804,85	54,62
Dehnungsfugenkelle	880	67	Glättkelle, Kunststoffgriffstütze	810	55
Dekorspachtel, rostfrei	935, 937, 938	79,80	Gummihammer	996	94
Dekorspachtel	934,94	78,79	Halbrunde Fugenkelle	754	52
Deutsche Fliesenkelle	668,67	30,31	Hamburger Fliesenkelle	670,67	31
Eckenhobel	852,85	62	Hamburger Fugenkelle	744	50
Eckenspachtel	893	71	Hamburger Putzkelle	690	38
Edelputzkratzer	939, 940	80	Handschleifer	917	76
Eiform Putzkelle	692	38	Hannoversche Dachkelle	736	49
Eimerkelle, Dänische Form	617	15	Haukelle, gebogen	732	48
Firstkelle	684,69	36	Haukelle, gerade	737	49
Fliesen-Anreißnadel	964	86	Hauklinge	892	70
Fliesen-Waschbrett	955	84	Herzkelle	614	15
Fliesenbehaumaschine	972	87	Hohle Fugenkelle	752	52
Fliesenhammer	967,97	87	Holländische Dachkelle	742	50
Fliesenkeile, Holz	982	90	Holländische Fugenkelle	750,75	51,52
Fliesenkeile, Kunststoff	966	86	Holländische Pliesterkelle	711,72	42,43
Fliesenkelle, Belgische Form	674,68	33,34	Holländische Spezialfugenkelle	753	52
Fliesenkelle, Deutsche Form	668,67	30,31	Holländischer Stukkateurabstecher	721	44
Fliesenkelle, Hamburger Form	670,67	31	Holzreibebrett	900	72
Fliesenkelle, Schweizer Form	672,67	32	Inneneckenkelle	885, 886, 887	68,69
Fliesenkelle, Süddeutsche Form	676,68	34,35	Inneneckenspachtel	597	13

Name	Art.-Nr.	Seite	Name	Art.-Nr.	Seite
Italienische Kelle	631,63	20,21	Schweizer Fliesenkelle	672,67	32
Japanspachtel	951	83	Schweizer Glättkelle	804,85	54,62
Kantenstreicher	867, 868, 869	65	Schweizer Stukkateurabstecher	722	46
Kartätsche, Kunststoff	902,91	73	Senklot	948, 950	83
Kastenkelle	646	23	Senklotschnur	949	83
Katzenzunge	716	44	Sockelhohlkehlkelle	875	66
Kelle, Bayerische Form	638,64	22,23	Softgriff-Glättkellen	105,503-505, 509,535	12,10,11,
Kelle, Berliner Form	612	14	Spezialfugenkelle, Holländische Form	753	52
Kelle, Italienische Form	631,63	20,21	Stecherkelle, Berliner Form	686	37
Kelle, Norwegische Form	616	15	Stielreiber, Leichtmetall	817	56
Kittmesser	945	82	Stielschleifer	918	77
Kleber-Rührer	932	78	Stoßfugenkelle	749	51
Klebekelle	896	71	Stoßscharre	860,86	63,64
Klebespachtel	985,99	91	Stoßscharrenstiel	998	94
Klinkerkelle	629	19	Stukkateurabstecher, Holländische Form	721	46
Kunststoff-Fummelbrett	910	74	Stukkateurabstecher, Schweizer Form	722	46
Kunststoff-Kartätsche	902,91	73	Stukkateureisen	942	81
Kunststoffglättkelle	815,91	56,75	Stukkateureisen, rostfrei	943	81
Kunststoffreibebrett	908,91	74	Stukkateurkelle, Berliner Form	636	22
Kunststoffreiber	903, 904, 905, 906	72,73	Stukkateurspachtel	720	45
LM-Schleifbrett	871	66	Süddeutsche Fliesenkelle	676,68	34,35
LM-Stielreiber	817	56	Süddeutsche Gipserkelle	630	19
Lyoner Gipserkelle	648	23	„Tournai“, Belgische Glättkelle	832	59
Malerspachtel	921,92	77,78	Ziegelkelle „Aachen“	652	24
Maurerkelle	624,625, 626, 627	16,17,18,19	Ziegelkelle „Antwerpen“	654,66	25,26
Maurerschnur	947	82	Ziegelkelle „Brüssel“	650,65	24
„Mons“, Ziegelkelle	657	27	Ziegelkelle „Charleroi“	658,67	27,30
Norwegische Kelle	616	15	Ziegelkelle „Florefe“	653	25
Norwegische Putzkelle	689	37	Ziegelkelle „Mons“	657	27
Ofenkelle, Belgische Form	659	28	Ziegelkelle „Paris“	656,67	26,30
„Paris“, Ziegelkelle	656,67	28,30	Ziegelkelle, Arnheimer Form	660, 661,	28,29
Pflanzenkelle	678	35	Ziehklinge	894,9	71
Plansteinkelle	870	66	Zimmermannswinkel m. Anschlaglöchern	501	11
Plattenschneider	962	85	Zimmermannswinkel o. Anschlaglöcher	500	10
Pliesterkelle, Holländische Form	711,72	42,43	Zungenkelle	694	39
Porenbetonhobel	990	92	Züricher Gipserkelle	635	22
Porenbetonsäge	989	92			
Putzerkelle	610	14			
Putzhaken	983,98	90,91			
Putzkelle, Aachener Form	702	39			
Putzkelle, Belgische Form	703,7	40			
Putzkelle, Berner Form	706	41			
Putzkelle, Eiform	692	38			
Putzkelle, Hamburger Form	690	38			
Putzkelle, Norwegische Form	689	37			
Putzkelle, Schwedische Form	691	38			
Reibblech	878	67			
Reibebrett, Holz	900	72			
Reibebrett, Kunststoff	908,91	74			
Reibeplatte	912, 913, 914, 915, 916	75,76			
Rheinische Maurerkelle oder Klinkerkelle	629	19			
Rillenkratzer	987	92			
Rohrspachtel, rostfrei	941	81			
Rostfreie Breitspachtel	995	94			
Rostfreie Dekorspachtel	935, 937, 938	79,80			
Rostfreie Malerspachtel	921	77			
Rostfreie Rohrspachtel	941	81			
Rostfreie Stukkateureisen	943	81			
Rundkelle	876	67			
Sägewinkel	992	93			
Schleifbrett	994	93			
Schleifbrett, Leichtmetall	871	66			
Schleifgitter	919	77			
Schnureisen	965	86			
Schwedische Bodenlegerkelle	851,85	62,63			
Schwedische Putzkelle	691	38			



MADE IN GERMANY – SEIT 1862

Notizen





P. HERMANN JUNG KG

KÜLLENHAHNER STRASSE 161
42349 WUPPERTAL

TEL: +49 (202) 40 939 - 0
FAX: +49 (202) 40 939 - 20

MAIL: INFO@JUNG-HENKELMANN.DE
WEB: WWW.JUNG-HENKELMANN.DE

