



Zimmermannswinkel







Carpenter's squares

Equeres de charportier

rostfreier Stahl, ohne Anreissloch, robust, flexibel, leicht

stainless steel, without marking hole, leight weight, flexible, unbreakable

acier inoxydable

Art.-Nr.	L/mm	B/mm		
20 010 060	600	300	5 4	
20 010 070	700	300	5 4	
20 010 080	800	320	5 4	
20 010 090	900	340	5 4	
20 010 100	1000	380	5 4	



Zimmermannswinkel







Carpenter's squares

Equeres de charportier

rostfreier Stahl, mit Anreissloch, robust, flexibel, leicht

stainless steel, with marking hole, leight weight, flexible, unbreakable

acier inoxydable

Art.-Nr.	L/mm	B/mm		
20 011 060	600	300	5 4	
20 011 070	700	300	5 4	
20 011 080	800	320	5 4	
20 011 090	900	340	5 4	
20 011 100	1000	380	5 4	



Zimmermannswinkel




Carpenter's steel squares

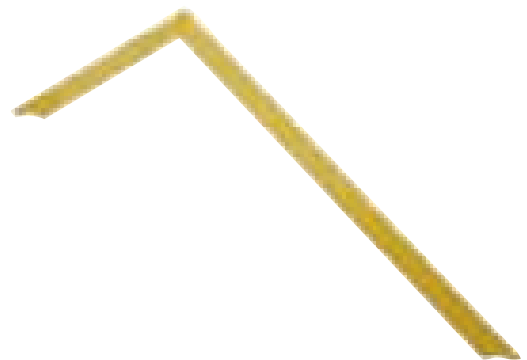
Equeres de charportier

ohne Anreissloch, gehärtet, gelb pulverbeschichtet mit 2-seitiger mm Teilung

without marking hole, yellow powder coated, 2-sides mm reading

sans perforation

Art.-Nr.	L/mm	B/mm		
21 010 070	700	300	5 4	
21 010 080	800	320	5 4	



Zimmermannswinkel




Carpenter's steel squares

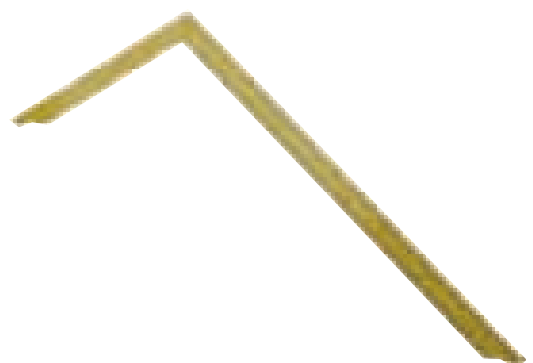
Equeres de charportier

mit Anreissloch gehärtet, gelb pulverbeschichtet mit Maßaufdruck

with marking hole, yellow powder coated, 2-sides mm reading

avec perforation

Art.-Nr.	L/mm	B/mm		
21 011 070	700	300	5 4	
21 011 080	800	320	5 4	





Die Kellenmacher!

Made in
Germany

Messwerkzeuge

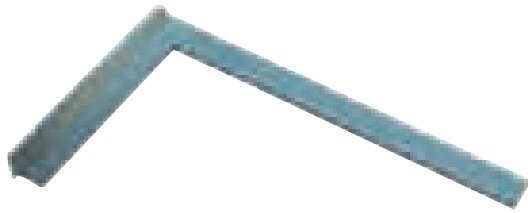
Measuring tools













Mesure et tracage

Anschlagwinkel

Square for mechanics
Equerres de mécanicien

Stahl, gleich stark, fein poliert, mit Anschlag
steel, finely polished, with stop
en acier poli, avec chapeau

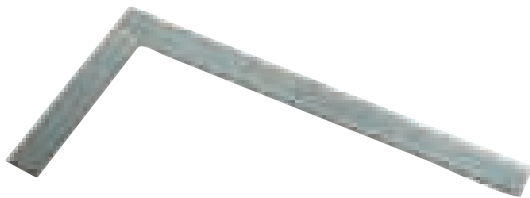














Art.-Nr.	L/mm	B/mm	Profil/mm		
21 020 100	100	70	20 x 5 x 20	1 4	
21 020 150	150	100	20 x 5 x 20	1 4	
21 020 200	200	130	20 x 5 x 20	1 4	
21 020 250	250	160	25 x 5 x 20	1 4	
21 020 300	300	180	25 x 5 x 20	1 4	
21 020 400	400	230	30 x 5 x 25	1 4	
21 020 500	500	280	30 x 5 x 25	1 4	
21 020 600	600	330	30 x 5 x 25	1 4	
21 020 750	750	375	30 x 5 x 25	1 4	
21 020 800	800	430	30 x 5 x 25	1 4	
21 020 950	1000	500	30 x 5 x 25	1 4	

Schlosserwinkel

Square for mechanics
Equerres de mécanicien

Stahl, gleich stark, fein poliert, ohne Anschlag
steel, finely polished, without stop
en acier poli, sans chapeau



Art.-Nr.	L/mm	B/mm	Profil/mm		
21 025 100	100	70	20 x 5	1 4	
21 025 150	150	100	20 x 5	1 4	
21 025 200	200	130	20 x 5	1 4	
21 025 250	250	160	20 x 5	1 4	
21 025 300	300	175	25 x 5	1 4	
21 025 400	400	200	30 x 5	1 4	
21 025 500	500	250	30 x 5	1 4	
21 025 600	600	300	30 x 5	1 4	
21 025 750	750	375	30 x 5	1 4	
21 025 800	800	430	30 x 5	1 4	
21 025 950	1000	500	30 x 5	1 4	

PROFI Anschlagwinkel

PROFI try square
PROFI equerres à chapeau

mit massivem Alu-Schenkel und Alu-Blatt, silberfarbig eloxiert mit schwarzem Druck, Masseinteilung beidseitig mm, mit SB-Loch

solid ALU shanks + Alu blade, scale double sided, with hole

lu profil d'aluminium anodisé. poignée alu cannelée, avec graduation mm et trou de suspension



Art.-Nr.	L/mm		
04 010 25	250	6 4	
04 010 30	300	6 4	
04 010 35	350	6 4	

Messwerkzeuge

Measuring tools
Mesure et tracage

Die Kellenmacher!
Made in Germany



Schmiege

Sliding bevel
Fausse équerre

Griff aus Druckguß, gehärtetes Stahlblatt, für Innen- und Aussenwinkel
die- casting leg, hardened steel blade, for inside- and outside square
branche en fonte injectée, lame trempée

Art.-Nr.	L/mm	B/mm			
04 025 25	250	22		12	4 019494300271
04 025 25 SB	250	22	SB-Karte	10	4 005153103239

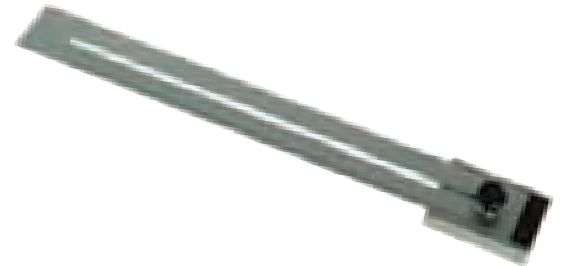


Streichmaß

Steel Marking Gauges
Trusquin en acier

Stahl flach, gehärtete Anreißkante, matt verchromt, mm-Einteilung
flatt pattern, hardened lay-out edge, satin finish, mm-reading
gauge parallele de tracage

Art.-Nr.	L/mm			
21 310 300	0 - 300		1	4 005153059369

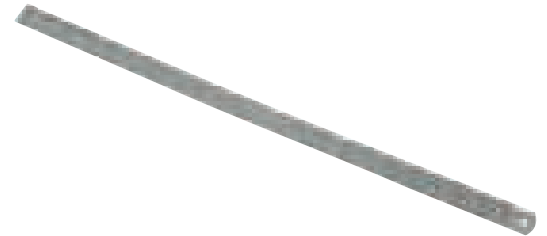


Stahlmaßstab

Flexible steel rule
Réglet en acier

biegsam, pulverbeschichtet, doppel mm-Einteilung, mit Loch zum Aufhängen
flexible, powder coated, double mm-reading, with hole
inoxydable, flexible, graduations des deux côtes métriques 0,5+1mm en pochette CVP et cavalier

Art.-Nr.	L/mm			
04 045 30	300		10	4 019494300332
04 045 50	500		10	4 019494300349
04 046 10	1000		10	4 019494300356

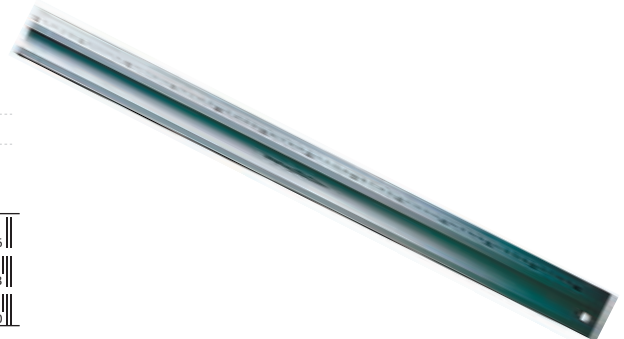


Alu-Lineal

Aluminium rule

aus massivem Aluminium, silberfarbig eloxiert, mit schwarzem Druck, mm-Maßeinteilung
Aluminium with black mm-reading
Aluminium

Art.-Nr.	L/mm			
04 047 60	600		6	4 019494340246
04 047 80	800		6	4 019494340253
04 048 10	1000		6	4 019494340260



Winkelmesser

Steel protractors

rostfrei, mit Gradeinteilung
stainless steel, width scale

Art.-Nr.	Grad	L/mm	B/mm		
21 324 200	0 - 180°	400	200	4	005153061164
21 324 120 SB	0 - 180°	225	125	4	019494347047



M* Messbereich / Measuring range
G* Graduierung / Graduation / Graduation



Die Kellenmacher!

Made in
Germany

Messwerkzeuge

Measuring tools
Mesure et tracage






Spitzzirkel

Dividers

Compas à pointes en acier poli

Stahl geschmiedet, poliert, kantige Schenkel, durchgestecktes Gewerbe, Spitzen gehärtet
forged steel, polished, rivet joint, hardened points
acier forgé, poli

Art.-Nr.	L/mm	Typ	DIN		
21 320 150	150		6486	1	
21 320 150 SB	150 SB-Karte		6486	1	






Bogenzirkel

Wing divider steel

Compas à pointes en acier poli

aus Stahl, poliert, mit Bogen und Feststellschraube
polished, with quadrant and adjusting screw
avec quart- de- cercle et vis de réglage

Art.-Nr.	L/mm	Typ	DIN		
21 321 200	200		6486	1	
21 321 200 SB	200 SB-Karte		6486	1	






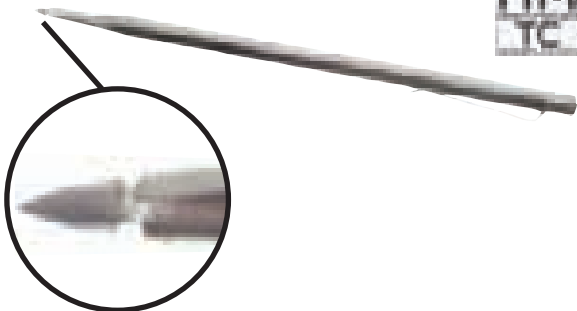
Anreißnadel

Engineer's scribe

Pointe à tracer

kordierter Stahlgriff, mit gerader- und gebogener CV-Stahlspitze
knurled handle with straight- and bend steelpoint
coudée, avec pointe droite et coudeè

Art.-Nr.	L/mm	Typ			
21 325 250	250		10	4	
21 325 250 SB	250 SB-Karte		10	4	






Reißnadel mit Hartmetall-Spitze

Tile scribe

Pointe à tracer

6-kant Stahl und Taschen-Clip, verzinkt
with tungsten carbide point, hex. steel with clip, zinc plated
avec pointe au carbure de Tungstène, acier galvanise et clip

Art.-Nr.	L/mm	Typ		
05 400 000	150		10	
05 400 000 SB	150	SB-Karte	10	





Universalwinkel

Multi square

Equerres universel

klappbar mit verstellbarem Winkel, mit Maßeinteilung und einer Libelle, kunststoffbeschichtet, Aluminium eloxiert, mm-Einteilung

hingend, with adjustable angle, with scale and one spirit level

Art.-Nr.	L/mm	Typ	
04 005 00 SB	180	SB- Karte	6 4 



Tischlerwinkel

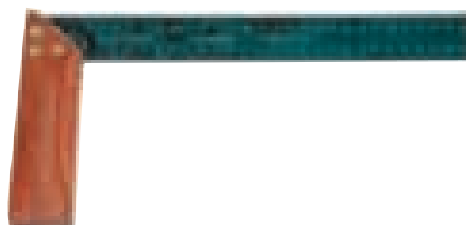
Joiner's square

Equerre de menuisier

Buchenholzschenkel mit Messingbeschlag, mit 45° Gehrung und 4-fache mm-Einteilung, gehärtetes Stahlblatt

Beechwood with brass, with 45° mitre and 4-side mm-reading, hardened steelblade

Art.-Nr.	L/mm	
04 022 30	300	6 4 
04 022 40	400	6 4 






Schmiege

Joiner's adjustable sliding bevel

Fausse équerre de bois

Buchenholzschenkel mit Messingbeschlag, zum Innen- und Aussenmessen, gehärtetes Stahlblatt

beechwood with brass, for inside- and outside reading, hardened steelblade

Art.-Nr.	L/mm	Typ	
04 025 30	300		6 4 
04 025 30 SB	300	SB-Karte	5 4 



Gehrmaß

Mitre square

Buchenholzschenkel mit Messingbeschlag, zum Innen- und Aussenmessen, gehärtetes Stahlblatt

beechwood with brass, for inside- and outside reading, hardened steelblade

Art.-Nr.	L/mm	
04 026 30	300	6 4 

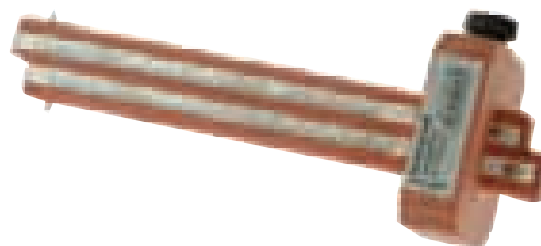


Holzstreichmaß, mm-Einteilung

Wooden marking gauges, mm-reading

Trusquin en bois, avec graduation double 0-150mm

Art.-Nr.	L/mm	
21 300 150	0 - 150	1 4 



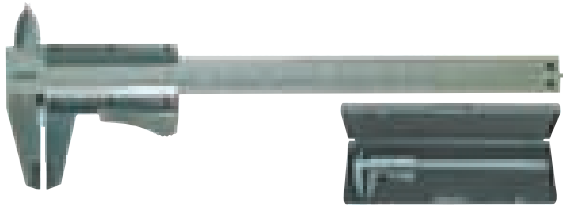


Die Kellenmacher!

Made in Germany

Messwerkzeuge

Measuring tools
Mesure et tracage



Präzisions-Schieblehre mit Momentverstellung

Vernier caliper

Stahl, rostfrei, gehärtet, Skala und 1/20 Nonius, matt verchromt, mit Moment-Verstellung, Kreuzspitze für Innenmessungen, abgeschrägte Schnabelenden für Außen- / Kernmessungen, eingelegter Tiefenstab, Rückseite mit Gewindetabellen, nach DIN 862, in praktischer Kunststoffbox. Messbereich: 0 - 150 x 0.05 mm

Art.-Nr.	M*/mm	G*/mm		
04 071 15	0 - 150	0,05	4	10



Präzisions-Schieblehre mit Feststellschraube

Vernier caliper

Stahl, rostfrei, gehärtet, Skala und 1/20 Nonius, matt verchromt, mit Feststellschraube, Kreuzspitze für Innenmessungen, abgeschrägte Schnabelenden für Außen- / Kernmessungen, eingelegter Tiefenstab, Rückseite mit Gewindetabellen, in praktischer Kunststoffbox. Messbereich: 0 - 150 x 0.05 mm

Art.-Nr.	M*/mm	G*/mm		
04 072 15	0 - 150	0,05	4	10

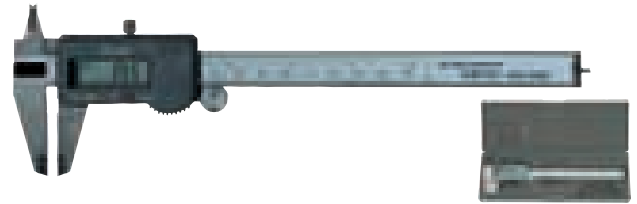


Präzisions-Uhrenmessschieber

Vernier caliper with clock

Stahl rostfrei, Mess-Stab matt verchromt, mit Einhand-Schnellverstellung und Feststellschraube. Uhrenskala drehbar mit Fixierschraube. Kreuzspitze für Innenmessungen, abgeschrägte Schnabelenden für Außen- / Kernmessungen, eingelegter Tiefenstab, Rückseite mit Gewindetabellen. Messbereich: 0 - 150 x 0.02 mm, in praktischer Kunststoffbox

Art.-Nr.	M*/mm	G*/mm		
04 074 15	0 - 150	0,02	4	1



Präzisions-Digital-Schieblehre

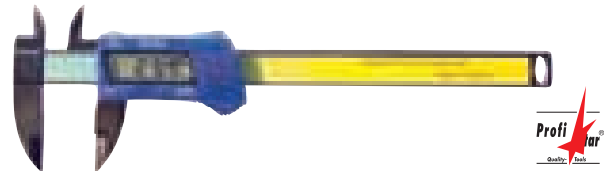
Electronic digital vernier caliper

Mit elektronischer Digital-Anzeige auf LC-Display, Kreuzspitze für Innenmessung, eingelegter Tiefenstab, Schnabelenden für Außen- / Kernmessungen, in praktischer Kunststoffbox, mit folgenden Qualitäts-Merkmalen: rostfreier Stahl, gehärtet, Moment-Verstellung mit Feineinstellrädchen, Feststellschraube, große Digitalanzeige mit 7.5 mm hohen Ziffern, Anzeige: mm und Zoll (inch) umschaltbar, 4 verschiedene Messarten, Batterieabnutzungs-Kontroll-Leuchte im Display, Null-Stellungstaste, Ausschalter (zur Batterieschonung), hohe Messgeschwindigkeit 1.5 m/sec., Rückseite mit Gewindetabellen.

Technische Daten:

Messbereich 0-150 (-300) mm / 0-6 (-12) Zoll, Messeinheit 0.01 mm / 0.0005 Zoll, Genauigkeit 0.03 mm / 0.001 Zoll

Art.-Nr.	M*/mm	G*/mm		
04 073 15	0 - 150	0,01	4	10
04 073 30	0 - 300	0,01	4	10



ELEKTRONIC Digital-Schieblehre

Electric digital caliper

aus Carbon Fiber

Messbereich: 0-150 mm. Auflösung: 0,1 mm.

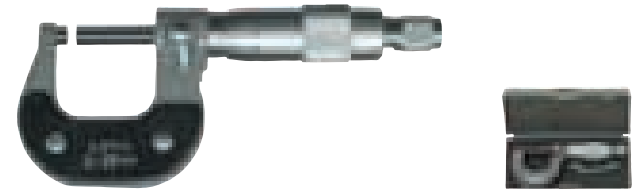
Messsystem: berührungslos, lineare Entfernungsmessung

Anzeige: Display, 4-stellig (8,3 mm groß)

"IN" Symbol für inch Messungen

Die Stromversorgung erfolgt über eine 1,55V Knopfzelle.

Art.-Nr.	M*/mm	G*/mm		
A0 407 350 SK	0 - 150	0,1	4	12



Präzisions-Außenmikrometer

Micrometer caliper gage

Runder Stahlbügel, verdeckte Spindel, Ablesung matt verchromt, hartmetallbestückte Messfläche, Gefühlsratsche mit Feststellhebel, mit Nachstellschlüssel, in praktischer Kunststoffbox, Messbereich: 0 - 25 x 0.02 mm

Art.-Nr.	M*/mm	G*/mm		
04 075 25	0 - 25	0,02	4	5

M* Messbereich / Measuring range

G* Graduierung / Graduation / Graduation

Messwerkzeuge

Measuring tools
Mesure et tracage

Die Kellenmacher!
Made in Germany



Präzisions-Messwerkzeug-Satz, 4-tlg. Measuring set, 4 pcs.

Inhalt:

- * 1 Schieblehre rostfrei 0 - 150 x 0.05 mm,
- * 1 Mikrometer 0 - 25 x 0.01 mm,
- * 1 Haarwinkel 100 x 70 mm nach DIN 875,
- * 1 Maßstab 150 mm, rostfrei

Contents:

- * 1 vernier caliper, stainless steel 0 - 150 x 0.05 mm,
- * 1 micrometer 0 - 25 x 0.01 mm,
- * 1 bevelled steel square 100 x 70 mm, DIN 875,
- * 1 gauge 150mm, stainless steel

Contenu:

- * 1 pied à coulisse inoxydable 0 - 150 x 0.05 mm,
- * 1 micromètre 0 - 25 x 0,01 mm,
- * 1 èquerre 100 x 70 selon DIN 875,
- * 1 règle inox, 150 mm

Art.-Nr.	M*/mm	G*/mm		
04 075 04	0 - 150	0,05	4	5



Messing Taschenschieblehre Brass slide calipers

Art.-Nr.	M*/mm	G*/mm		
21 520 100 SB	0 - 100	0,1	4	5



Ventillehre, 11-tlg. Valve gauge

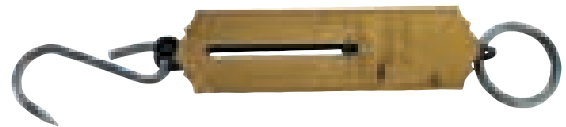
Art.-Nr.	Stärke/mm			
04 140 11	0,05-0,80	4		1



Präzisions-Fühlerlehre, 13-tlg. Feeler gauges

13 konische Stahlblättchen

Art.-Nr.	Stärke/mm	Blatt L/mm		
21 800 013 SB	0,05-1,00	100	4	10



Taschenfederwaage Pocket spring balance

mit Messingskala, Haken und Ring verzinkt

Art.-Nr.	M*/KG			
04 080 25	0 - 25	4		6
04 080 50	0 - 50	4		6

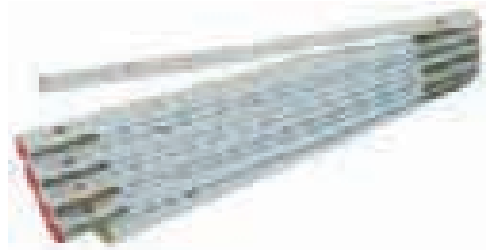


Konturenlehre Conour gauge

verlängerbar, mit 2 Haltemagneten, feine Tastlamellen, ideal zum Tasten und Übertragen von Profilen, unentbehrlich für Schlosser, Schreiner, Bodenleger und Heimwerker.

Art.-Nr.				
04 050 13 SB		4		1

M* Messbereich / Measuring range
G* Graduierung / Graduation / Graduation



Holzglieder-Maßstab

Carpenter's gage

weiß lackiert, mit Feder, 10 Glieder, doppelte mm-Skala, rote Zehnerzahlen - gut lesbar

Art.-Nr.	L/m	
A0 410 020 LO	2	4 1



Holzglieder-Maßstab HULTAFORS

Carpenter's gage

Top-Qualität, hochwertiges Holz, gelb lackiert, mit verdeckter Feder, 10 Glieder, doppelte mm-Messskala, rote Zehnerzahlen - gute Ablesung, geprüft nach Präzisionsklasse III

Art.-Nr.	L/m	
04 101 02	2	4 10

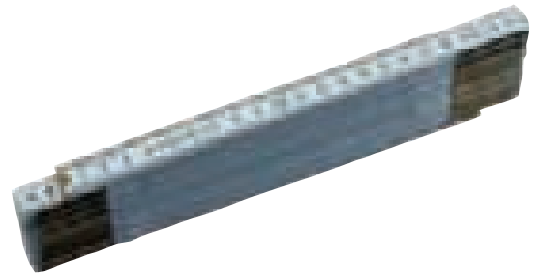


Holzglieder-Maßstab

Carpenter's gage

gelb lackiert, mit Feder, 10 Glieder, doppelte mm-Skala, rote Zehnerzahlen, gut lesbar

Art.-Nr.	L/m	
A0 410 030 LO	2	4 1



Holzglieder-Maßstab

Carpenter's gage

3 m, deutsches Qualitätsprodukt, weiß lackiert, mit verdeckter Feder, 15 Glieder, doppelte mm-Messskala, rote Zehnerzahlen - gute Ablesung geprüft nach Präzisionsklasse III

Art.-Nr.	L/m	
04 101 03	3	4 10



Kunststoff-Gliedermaßstab

Folding measures

ABS-Kunststoff, schlagzäh, weiß, Schnappgelenke, mit Winkelmaß in jedem Gelenk, 10 Glieder, doppelte mm-Messskala geprägt

Art.-Nr.	L/m	
A0 410 021 LO	1	4 10
A0 410 022 LO	2	4 10



Leichtmetall-Wasserwaage

Alu Spirit level

mit 2 Libellen

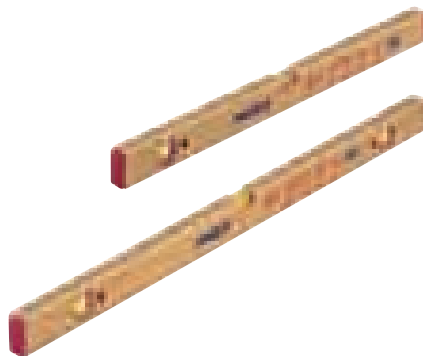
Art.-Nr.	L/mm	
A0 413 040 LO	400	4 5
A0 413 060 LO	600	4 5
A0 413 080 LO	800	4 5
A0 413 100 LO	1000	4 5



Profi - Wasserwaage Spirit level

Niveauwaage mit Aluminiumprofil, silberfarbig eloxiert, mit schwarzen Endkappen, 2 Tonnenlibellen aus Acrylglas, stoßfest, elektronisch justiert und endgeprüft. Messgenauigkeit mind. 1 mm/m = 0,057° in Normallage. Deutsches Qualitätsprodukt. 5 Jahre Garantie auf die Haltbarkeit der Libellen. Mit Info-Druck, eingeschumpft.

Art.-Nr.	L/mm		
04 120 30	300	4	019494334269
04 120 40	400	4	0194943300752
04 120 60	600	4	0194943300769
04 120 80	800	4	0194943300776
04 121 00	1000	4	0194943300714
04 121 20	1200	4	0194943300721
04 121 50	1500	4	0194943300738
04 121 80	1800	4	0194943300745
04 122 00	2000	4	0194943300783



Aluminium-Wasserwaage SOLA Spirit level gold

Alu-Rohrprofil gold eloxiert, Profildgewicht ca. 650 g/lfm., Libellen aus unzerbrechlichem Block-Acrylglas, Waagrechtlibelle mit Vergrößerungslinse und Leuchtbelag, stoßdämpfende Endkappen, max. Messtoleranz: in Standardposition: 0,50 mm/m (0,029°) bei Umschlagmessung: 0,75 mm/m (0,043°), 50 Jahre Garantie auf die Haltbarkeit der Libellen

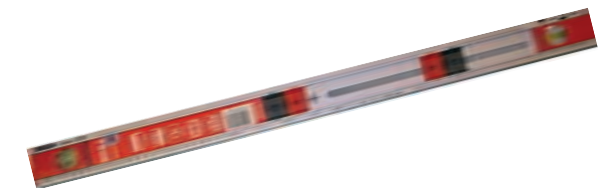
Art.-Nr.:	L/mm	Libellen		
04 150 40	400	2	9	002719000211
04 150 60	600	2	9	002719000235
04 150 80	800	2	9	002719000259
04 151 00	1000	3	9	002719009559

Elektronischer Neigungs- und Gefällemesser, SOLA

Spirit level, Electronic inclinometer

Elektronischer Neigungsmesser, Alu-Rohrprofil goldfarbig eloxiert, Profildgewicht ca. 890 g/lfm, Dimension ca. 59 x 26 mm, 1 Waagrechtlibelle, 1 Senkrechtlibelle, Neigung in ° und %, max. Messtoleranz: in Standardposition (Libelle): 0,3 mm/m (0,017°), bei Umschlagsmessung (Libelle): 0,75 mm/m (0,043°), Solatronic-Modul: 0,05° bei 0° und 90°, 0,1° zwischen 1° und 89°, Libellen elektronisch kontrolliert, unzerbrechliche Acrylglas-Blocklibellen, Waagrechtlibelle mit Vergrößerungslinse und Leuchtbelag, Rippen für erhöhte Griffsicherheit, Umschlagmessung möglich, "Hold"-Funktion für Messwerte, Signalton bei exakt 0° und 90°, Abschaltautomatik, Anzeige reversibel (bei Umschlagmessung), stoßdämpfende Endkappen, für Innenausbau, Zimmermann, Tischler / Schreiner, Installateur, Tiefbauer

Art.-Nr.	L/mm		
04 123 60	600	9	002719009788

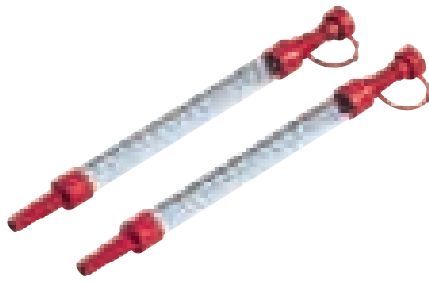


CORDINAT Multifunktions-Profi- Wasserwaage, SOLA

Multifunctional Spirit level

schnell und präzise Messen, Ausrichten und Markieren, spart Arbeit, Zeit und Geld. Die spezielle Elektriker-Skala erlaubt bis zu 4 Markierungen im Normabstand von 71 mm gleichzeitig, 4 flexible Schieber für bis zu 4 präzise Markierungen oder zwei unterschiedlichen Längen gleichzeitig, 71 mm Normskala nach DIN 49075 und 30 cm Normabstand für schnellste Montage von Steckdosen und Lichtschaltern, Messung von Boden- und Wandabstand mit der Null-Skalierung oder symmetrische Messungen mit der Mittelpunkt-Skalierung für die unkomplizierte Anbringung von Bildern, Spiegeln, Waschbecken, Regalsystemen etc. Horizontale und vertikale Acrylglas-Blocklibellen mit 0,5 mm/m Genauigkeit, schockresistent und extrem temperaturbeständig. 30 Jahre SOLA Garantie auf die Dichtheit der Libellen

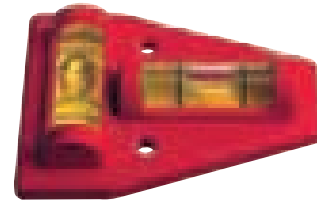
Art.-Nr.	L/mm		
04 170 80	800	9	002719016007



Röhren-Schlauch-Wasserwaage, SOLA
Hose level

Unzerbrechliche Acryl-Röhren, Kunststoff-Armaturen und Verschlussstopfen. Skala in mm-Teilung 0-155 mm; für Schlauchweiten 10 und 12 mm.

Art.-Nr.	M*/mm		
04 125 05 SB	0-155		1



Kreuz-Wasserwaage, SOLA
Cross spirit level

ABS-Kunststoff rot, 2 tonnenförmige, unzerbrechliche Acrylglas-Röhrenlibellen auf Grundplatte einjustiert, Messvorgang waagrecht für Flächen und Gegenstände z.B. im Haushalt und bei Wohnwagen / Camper

Art.-Nr.	L/mm		
04 160 05 SB	45 x 60		1



Schlauch-Wasserwaage
Hose spirit level

Kunststoff-Schlauch, glasklar, Innendurchmesser 8 mm, Wandstärke 1,5 mm. Mit 2 Endstopfen und Einfülltrichter.

Art.-Nr.	L/m		
04 125 10	10		1
04 125 20	20		1



Schnur-Wasserwaage, SOLA
Line spirit level

ABS-Kunststoff rot, mit prismatischer Sohle, tonnenförmig, unzerbrechliche Acrylglas-Röhrenlibelle

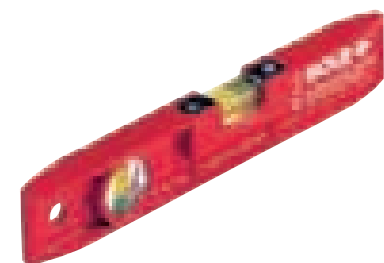
Art.-Nr.	L/mm		
04 160 08 SB	80		1



MARK-IT, SOLA
MARK-IT

Markier-Abstandsmesser, Führungsliniale goldfarbig eloxiert, mit mm-Maßeinteilungen, mit 3 schwarzen Markier-Schiebern, sowie Horizontal- und Vertikal-Libelle. Schnelles Markieren von 2 exakten waagerechten und senkrechten Punkten oder Bohr-löcher im richtigen Abstand (z.B. bei Bilder, Spiegel, Wasch-becken, Regalsysteme etc.), Messbereich 500 mm.

Art.-Nr.	L/mm		
A0 414 080 KS	730		10



Torpedo-Wasserwaage, SOLA
Torpedo level

Rot geschäumter Spezialkunststoff, verzugsfrei und unempfindlich gegen Wasser, Wärme und Kälte; der Wasserwaagenkörper ist zähhart, dadurch auch bei tiefen Temperaturen bruchfest. 1 Waagrecht- und 1 Senkrechtlibelle aus unzerbrechlichem Block-Acrylglas

Art.-Nr.	L/mm		
04 140 25	225		1



Rollbandmaß Measuring tape

Industrie-Qualität, für Innen- und Außenmasse, extra stabile Ausführung, verchromtes Kunststoffgehäuse, abnehmbarer Gürtelclip, automatischer Rücklauf, Feststellvorrichtung, mit Rücklauf-Stop-System (für 5 + 8 m) verhindert das Abbrechen des beweglichen Endhakens; das gelbe Stahlband ist mit mm-Teilung, gehärtet, gewölbt und Nylonbeschichtet (reduziert den Abrieb um das 10-fache und garantiert eine längere Lebensdauer); das Band hat eine besondere Knickfestigkeit, geprüft nach Präzisionsklasse II der europäischen Eichordnung.

Art.-Nr.	L/m		
TC 136 1003	3	4	10
TC 136 1005	5	4	10
TC 136 1008	8	4	10



Automatik-Rollbandmaß Steel measuring tape

Nylonbeschichtetes Stahlbandmaß, 19 mm breit, in 2-Komponenten Kunststoff-Kapsel, Endhaken, Handschlaufe, Stopper und automatischem Rücklauf

Art.-Nr.	L/m		
A0 406 102 SK	2	4	12
A0 406 103 SK	3	4	12
A0 406 105 SK	5	4	12



Automatik-Rollbandmaß, 15 m Stainless steel measuring tape

Automatisch ausrollendes nylonbeschichtetes Stahlbandmaß, 25 mm breit, in 2-Komponenten Kunststoffkapsel, starker magnetischer Endhaken, mit Gürtelclip

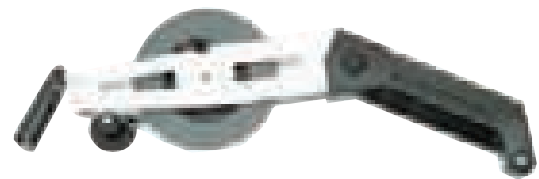
Art.-Nr.	L/m		
A0 406 315 DB	15	4	6



Glasfaser-Bandmaß Glas-fibre measuring tape

weißes Fiberglas-Faserband 12,5 mm, in ABS-Kapsel mit einklappbarer Rücklaufkurbel, mit Endring, mm-Einteilung, rot-schwarz bedruckt, wetter- und schmutzbeständig, geprüft nach Präzisionsklasse III der europäischen Eichordnung.

Art.-Nr.	L/m		
A0 406 720 KA	20	4	1



Stahlbandmaß Steel measuring tape

mit Aluminium-Schrägrahmen, schwarzer Kunststoffgriff, Stahlband weiß lackiert, einklappbare Handkurbel arretiert das Band, geprüft nach Präzisions-Klasse II, in SB-Karton

Art.-Nr.	L/m		
04 061 20 SB	20	4	1
04 061 30 SB	30	4	1
04 061 50 SB	50	4	1



Glasfaser-Bandmaß mit Kreuzrahmen Profi measuring tape

weißes Fiberglas-Faserband 12,5 mm, Kunststoff-Kreuzrahmen mit 2-Komponentengriff, Band weiß, rot-schwarz bedruckt, mit Endring, einklappbare Handkurbel arretiert das Band, wetter- und schmutzbeständig.

Art.-Nr.	L/m		
A0 406 250 VK	50	4	1



Die Kellenmacher!

Made in Germany

Messwerkzeuge

Measuring tools
Mesure et tracage



Digital-Multitester mit 7 Funktionen

Digital multimeter, 7 functions

Gleichspannung, Wechselspannung, Gleichstrom, Widerstand, Diodenprüfung, Durchlassspannung, Transistor
mit stromsparender LCD-Anzeige, 3 1/2-stellig, 7 Segmente, 15 mm Höhe.
Stromversorgung durch 9V Batterie (auswechselbar). Mit Datenspeicher-Taste und Hintergrundbeleuchtung. Kompaktes Instrument mit Prüfkabel, in praktischem, rutsch- und stoßfestem Kunststoff-Handschutz mit Aufstellklappe.
IEC1010 - CE-geprüft, CAT II (600 V)

Art.-Nr.



A0 411 357 DB

10 4



Signierkreide, „LYRA“

Marking crayons

Craies à marquer

zum Beschriften auf kaltem und heißem Eisen, Metall, Holz, Papier, Pappe usw. wischfest und wetterbeständig, 6-kant, unpapier, per 12 Stück in Fensterschachtel

for marking on cold and hot iron, metal, wood, paper, cardboard etc.
6-point, without sleeve, 12-pcs. In window box

pour écrire sur fer froid et chaud, métal, bois, papier, carton etc.

Art.-Nr.

L/mm

Farbe

Ø / mm



42 091 13

120

blau

12

3 4



42 091 14

120

gelb

12

3 4



42 091 15

120

schwarz

12

3 4



Signierkreidehalter

Holder for marking crayons

Porte craies

mit Spannfeder, für Kreide 12 mm

with tension spring, for chalk 12mm

avec ressort tendeur, pour craies de 12mm

Art.-Nr.

L/mm



42 091 10 SB

115

1 4



Zimmermannsbleistift

Carpenter's pencil

Crayons de charpentier

ovale Form, lackiert, ungespitzt

oval-shaped, varnished, not pointed

form ovale, non pointè, Verui rouge

Art.-Nr.

L/mm Stk./pcs.

Typ



A4 209 000 LO

175

12 4



A4 209 003 SK

175

3

SB-Karte

10 4



A4 209 024 LO

240

12 4



A4 209 006 SK

240

6

SB-Karte

10 4





Fliesenlegerlote aus Messing








Tiler's plum bob from brass

Fil à plomb de carreleur en laiton

zylindrische Form, fein geschliffen, mit zentrischer Schnurführung

round shape, smoothly ground with central line guide

cylindrique, finement grindé avec guidage central du fil

Art.-Nr.	Gr.	Typ	
38 110 050	50	10	4 
38 110 050 SB	50	SB-Karte	4 
38 110 075	75	10	4 
38 110 075 SB	75	SB-Karte	4 
38 110 100	100	10	4 
38 110 100 SB	100	SB-Karte	4 



Fliesenlegerlote aus Stahl

Plum bob, steel

Fil à plomb en acier

zylindrische Form, fein geschliffen, mit Messingknopf und zentrischer Schnurführung

round shape, smoothly ground, with brass button and central line guide

cylindrique, finement grindé avec bouton en laiton et guidage central du fil

Art.-Nr.	Gr.	Typ	
38 111 200	200	5	4 
38 111 300	300	5	4 



Senklot, birnenform






Plumb bob, pear shape

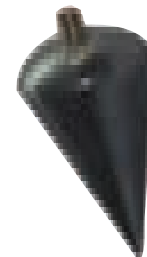
Fil à plomb, forme de poire

Zinkdruckguss mit abschraubbarem Messingknopf

zinc alloy, with brass button

avec bouton en laiton

Art.-Nr.	Gr.	Typ	
38 115 200	200	10	4 
38 115 200 SB	200	SB-Karte	4 
38 115 300	300	10	4 
38 115 300 SB	300	SB-Karte	4 



Maurersenklot, birnenform






Bricklayer's plumb bob, pear shape

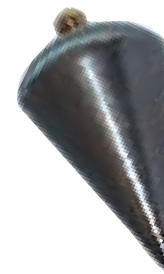
Fil à plomb, forme de poire

Zinkdruckguss mit Stahlspitze und abschraubbarem Messingknopf

zinc alloy with steel point and brass button

avec pointe en acier et bouton en laiton

Art.-Nr.	Gr.	Typ	
38 116 200	200	1	4 
38 116 300	300	1	4 
38 116 400	400	1	4 
38 116 500	500	1	4 



Stahlspitze
Steel point
pointe en acier



2 Libellen
2 vials
2 fioles







Aluminium-Richtlatte *

Aluminium levelling board
Règles en aluminium

2-Kammer-Rechteckprofil 100 x 18 mm mit Mittelsteg und 2 Endkappen, 2 Handgriffe und 2 Libellen

2 box-profile 100x18mm, 2 end cups, 2 plastic handles, 2 vials

100x18mm, avec 2 fioles avec 2 embouts en matière synthétique

Art.-Nr.	L/mm	H/mm	D/mm		
42 076 20	2.000	100	18	3	4 
42 076 25	2.500	100	18	3	4 
42 076 30	3.000	100	18	3	4 







Aluminium-Richtlatte *

Aluminium levelling board
Règles en aluminium

2-Kammer-Rechteckprofil 100 x 18 mm mit Mittelsteg und 2 Endkappen

2 box profile, 100x18mm, 2 end cups

100x18mm, avec 2 embouts en matière synthétique

Art.-Nr.	L/mm	H/mm	D/mm		
42 079 20	2.000	100	18	1	4 
42 079 25	2.500	100	18	3	4 
42 079 30	3.000	100	18	3	4 



Aluminium-h-Kartätsche *

H-profile derby float
Planches lisseuses à profilé en h

Aluminium-Profil, mit Verstärkungswulst

aluminium h-profile, special thickness

alu-h-profile

Art.-Nr.	L/mm		
42 078 12	1200	1	4 
42 078 15	1500	1	4 
42 078 18	1800	1	4 
42 078 20	2000	3	4 








Aluminium-Trapezkartätsche *

Trapezoidal derby float
Planches lisseuses trapézoïdales

1-Kammer-Trapezprofil 100 x 18 mm mit 2 Endkappen, mit Daumenrinne

1 box aluminium trapezoid profile, 2 end cups

avec 2 embouts en matière synthétique

Art.-Nr.	L/mm	H/mm	D/mm		
42 077 12	1200	100	18	1	4 
42 077 15	1500	100	18	1	4 
42 077 18	1800	100	18	1	4 
42 077 20	2000	100	18	3	4 

* Tagespreisänderungen vorbehalten