

Typ 1: rund - rund
Typ 2: spitz - rund
Typ 3: spitz - spitz

Typ 1: round - round
Typ 2: sharp - round
Typ 3: sharp - sharp



Laborscheren mit Kunststoffgriff
Laboratory scissors with plastic handle



Material	A	a	Typ	Artikel Nr.
Stahl	130	50	2	4020
Stahl	150	70	2	4021
Stahl	200	100	2	4022
Stahl	250	120	2	4023

Mikroskopierscheren

Schere gerade (4070, 4080) und gebogen (4071)

Scissors microscopy

Scissor straight (4070, 4080) and bent (4071)

Material	A	a	Typ	Artikel Nr.
Stahl	100	25	3	4070
Stahl	100	30	3	4071
Stahl	115	35	3	4080



Laborscheren Laboratory scissors

Material	A	a	Typ	Artikel Nr.
Stahl	100	30	2	4000
Stahl	115	45	2	4001
Stahl	130	50	2	4002
Stahl	145	60	2	4003
Stahl	150	60	2	4004
Stahl	165	70	2	4005
Stahl	180	80	2	4006



Universalscheren

Mit Kunststoffgriff,
bis max 145 °C temperaturbeständig

Universal scissors

With plastic handle,
up to max 145 °C temperature resistant



Material	A	a	Typ	Artikel Nr.
Stahl	200	70	3	4150
Stahl	180	60	2	4151
Stahl	210	70	3	4154



Verbandscheren Dressing scissors

Material	A	a	Typ	Artikel Nr.
Stahl	130	40	2	4100
Stahl	145	45	2	4101
Stahl	160	55	2	4102
Stahl	130	40	3	4103
Stahl	145	45	3	4104
Stahl	160	55	3	4105
Stahl	130	40	1	4106
Stahl	145	45	1	4107
Stahl	160	55	1	4108
Titan	145	45	3	4910
Carbon coating	145	45	2	4400





Rezepturschere

Mit Stopfenheber

Laboratory scissors

With stopper lifter

Material	A	a	Typ	Artikel Nr.
Stahl	150	65	2	4200

Papierscheren

Paper scissors

Material	A	a	Typ	Artikel Nr.
Stahl	175	80	3	4160
Stahl	200	95	3	4161
Stahl	225	110	3	4162
Stahl	250	135	3	4163
Stahl	275	150	3	4164
Stahl	300	170	3	4165



Alleschneider/Universalschere

Kunststoffgriff

Universal scissors

Plastic handle

Material	A	a	Artikel Nr.
Stahl	190	40	4250

Allzweckschere mit Kunststoffgriff

- Griff verstellbar für jede Handgröße, Scherenöffnung mit Verschluss
- 2 Komponenten-Griff: PP + TPE, Metallkern
- Schere gefertigt aus 4 mm Stainless Steel (HRC 50-54)

Schneidekapazität:

- Alu-Blech: 1 mm, Plastik-Tafeln: 3 mm
- Messingblech (weiche Qualität): 4 mm
- Leder & Karton/Pappe: 5 mm

Universal scissors with plastic handle

- Adjustable Knob: adjustable to fit any hand comfortability
- Two Components Handles: made of PP + TPE
- Blades made of 4 mm stainless steel (HCR 50-54)
- Serrated blade for gripping materials, Metal heart

Shearing capacity:

- Aluminium board: 1 mm, Plastic board: 3 mm
- Brass plate (non-hardened): 4 mm
- Leather & cardboard: 5 mm

Material	A	a	Artikel Nr.
Stahl	210	50	4251

PP = Polypropylen / polypropylene -10/+110 °C
TPE = Thermoplastischer Elastomer / thermoplastic elastomere



Schlauchscherer

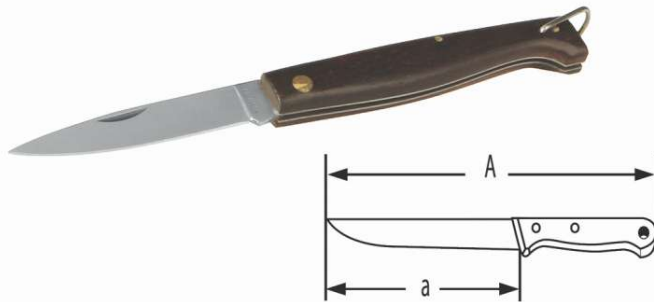
Schneidet Schläuche bis 10 mm, Griff aus PP

Scissors for cutting tubes

Cuts tubes until 10 mm, handle made of PP

Material	A	a	Artikel Nr.
18/10-Stahl / PP	125	40	4252

PP = Polypropylen / polypropylene -10/+110 °C



Klappmesser mit Holzgriff

Mit Haken zum Aufhängen

Jack-Knife with wooden handle

With hook to hang up

Material	A	a	Artikel Nr.
Stahl	100	83	12230

Multifunktionszange 18/10 Stahl

9 Teile, Gürteltasche inklusive

Multipurpose plier 18/10 stainless steel

9 pieces, including belt bag

Material	A	Artikel Nr.
18/10-Stahl	160	12240



000 «Диаэм»

Москва
ул. Магаданская, д. 7, к. 3 ■ тел./факс: (495) 745-0508 ■ sales@dia-m.ru

www.dia-m.ru

С.-Петербург
+7 (812) 372-6040
spb@dia-m.ru

Новосибирск
+7(383) 328-0048
nsk@dia-m.ru

Воронеж
+7 (473) 232-4412
vrn@dia-m.ru

Йошкар-Ола
+7 (927) 880-3676
nba@dia-m.ru

Красноярск
+7(923) 303-0152
krsk@dia-m.ru

Казань
+7(843) 210-2080
kazan@dia-m.ru

Ростов-на-Дону
+7 (863) 303-5500
rnd@dia-m.ru

Екатеринбург
+7 (912) 658-7606
ekb@dia-m.ru

Кемерово
+7 (923) 158-6753
kemerovo@dia-m.ru

Армения
+7 (094) 01-0173
armenia@dia-m.ru

