



### **NEW** BECO TECHNIC Pinzetten – Swiss made

Die Master Tool Selection (MTS) steht für ausgewählte Produkte namhafter Hersteller – überwiegend aus Deutschland und der Schweiz. Die damit verbundene Produktauszeichnung dokumentiert geprüfte Top-Qualität und ergonomisches Produktdesign. Im April 2011 hat die MTS-Familie Zuwachs bekommen, denn das Programm wurde durch 28 Beco Technic Pinzetten und zwei Magic Pen Multifunktionswerkzeuge ergänzt.

Die neuen Präzisionsinstrumente überzeugen durch einwandfreie Produktqualität aus der Schweiz und somit durch Langlebigkeit, stabile Spitzen, hohe Spannkraft und ein schmeichelndes Finish.

### **BECO TECHNIC** Tweezers – Swiss made


*The Master Tool Selection (MTS) stands for selected products of significant manufacturers – primarily from Germany and Switzerland. The associated honour attests certificated top quality and ergonomic product design. In April 2011 the MTS family has grown and the range is completed by 28 Beco Technic tweezers and two Magic Pen multi purpose tools.*

*The new precision instruments convince by perfect swiss product quality and therefore by durability, robust tips, high tension force and a smooth finish.*




### BECO TECHNIC Pinzette Form 00 BECO TECHNIC Tweezers Type 00



Art.-No.	Material Material	Code	 mm	Ausführung Execution	Listenpreis List Price
217 122-73	antimagnetisch <i>antimagnetic</i>	SA	L 120	Genfer Form, dick <i>Geneva shape, thick</i>	auf Anfrage on demand
217 152-73	INOX	S			


### BECO TECHNIC Pinzette Form 1 BECO TECHNIC Tweezers Type 1



Art.-No.	Material Material	Code	 mm	Ausführung Execution	Listenpreis List Price
217 101-73	antimagnetisch <i>antimagnetic</i>	SA	L 120	Stark, fein <i>Strong, fine</i>	auf Anfrage on demand
217 131-73	INOX	S			
217 161-73	Superalloy	NC			


### BECO TECHNIC Pinzette Form 2 BECO TECHNIC Tweezers Type 2



Art.-No.	Material Material	Code	 mm	Ausführung Execution	Listenpreis List Price
217 102-73	antimagnetisch <i>antimagnetic</i>	SA	L 120	Stark, sehr fein, lange Spitzen <i>Strong, very fine, long jaws</i>	auf Anfrage on demand
217 132-73	INOX	S			
217 162-73	Superalloy	NC			


### BECO TECHNIC Pinzette Form 3 BECO TECHNIC Tweezers Type 3



Art.-No.	Material Material	Code	 mm	Ausführung Execution	Listenpreis List Price
217 103-73	antimagnetisch <i>antimagnetic</i>	SA	L 120	Sehr fein, für Spiralen <i>Very fine, for hairsprings</i>	auf Anfrage on demand
217 133-73	INOX	S			
217 163-73	Superalloy	NC			


### BECO TECHNIC Pinzette Form 3C BECO TECHNIC Tweezers Type 3C



Art.-No.	Material Material	Code	 mm	Ausführung Execution	Listenpreis List Price
217 103C-73	antimagnetisch <i>antimagnetic</i>	SA	L 110	Fein, für Spiralen <i>Fine, for hair- springs</i>	auf Anfrage on demand
217 133C-73	INOX	S			
217 163C-73	Superalloy	NC			


### BECO TECHNIC MAGIC PEN Multifunktionswerkzeug BECO TECHNIC MAGIC PEN multi purpose tool



Art.-No.	Material Material	Code	 mm	Ausführung Execution	Listenpreis List Price
217 205-73	mit Carbon-Zusatz <i>with carbon fibre</i>	CP	L 150	fein <i>fine</i>	auf Anfrage on demand


### BECO TECHNIC Pinzette Form 4 BECO TECHNIC Tweezers Type 4



Art.-No.	Material Material	Code	 mm	Ausführung Execution	Listenpreis List Price
217 104-73	antimagnetisch <i>antimagnetic</i>	SA	L 110	Extra fein, für Spiralen <i>Extra fine, for hairsprings</i>	auf Anfrage on demand
217 134-73	INOX	S			
217 164-73	Superalloy	NC			


### BECO TECHNIC Pinzette Form 5 BECO TECHNIC Tweezers Type 5



Art.-No.	Material Material	Code	 mm	Ausführung Execution	Listenpreis List Price
217 105-73	antimagnetisch <i>antimagnetic</i>	SA	L 110	Besonders fein, für Spiralen <i>Super fine, for hairsprings</i>	auf Anfrage on demand
217 135-73	INOX	S			
217 165-73	Superalloy	NC			


### BECO TECHNIC Pinzette Form 7 BECO TECHNIC Tweezers Type 7



Art.-No.	Material Material	Code	 mm	Ausführung Execution	Listenpreis List Price
217 107-73	antimagnetisch <i>antimagnetic</i>	SA	L 110	Sichelform, feine Spitzen <i>Fine curved points</i>	auf Anfrage on demand
217 137-73	INOX	SA			
217 167-73	Superalloy	NC			


### BECO TECHNIC Pinzette Form AA BECO TECHNIC Tweezers Type AA



Art.-No.	Material Material	Code	 mm	Ausführung Execution	Listenpreis List Price
217 120-73	antimagnetisch <i>antimagnetic</i>	SA	L 130	universell, fein <i>General purpose, fine</i>	auf Anfrage on demand
217 150-73	INOX	S			


### BECO TECHNIC Pinzette Form SS BECO TECHNIC Tweezers Type SS



Art.-No.	Material Material	Code	 mm	Ausführung Execution	Listenpreis List Price
217 121-73	antimagnetisch <i>antimagnetic</i>	SA	L 135	Feine Spitzen, schmal <i>Narrow, fine points</i>	auf Anfrage on demand
217 151-73	INOX	S			
217 181-73	Superalloy	NC			

### BECO TECHNIC MAGIC PEN Multifunktionswerkzeug BECO TECHNIC MAGIC PEN multi purpose tool



Art.-No.	Material Material	Code	 mm	Ausführung Execution	Listenpreis List Price
217 210-73	mit Carbon-Zusatz <i>with carbon fibre</i>	CP	L 150	gekrümmt, fein <i>curved, fine</i>	auf Anfrage on demand

Alle Formen sind in den Versionen Edelstahl, antimagnetisch oder in der neuartigen, besonders strapazierfähigen Speziallegierung Superalloy erhältlich:

## INOX Edelstahl (Materialcode S)



Pinzetten aus magnetisierbarem Stahl nach DIN X46Cr13, die überall dort zum Einsatz kommen, wo Belastbarkeit und Härte die Hauptanforderungskriterien sind.

## Antimagnetisch (Materialcode SA)



Pinzetten aus nicht-magnetisierbarem Stahl nach DIN X2CrNiMo, die besonders geeignet sind, wenn neben Belastbarkeit besonderer Schutz gegen Korrosion durch Chemikalien und Säuren gefragt ist. Empfohlen für den Einsatz bei bestehenden Magnetfeldern oder zu deren Vermeidung.

## Superalloy (Materialcode NC)



Pinzetten aus einer neuartigen Speziallegierung, die Spannkraft, Stabilität und Langlebigkeit vereint. Das Material behält seine hervorragende Eigenschaft bis zu einer Temperatur von 800 °C. Das Material ist antimagnetisch, nicht magnetisierbar und besonders resistent gegen Korrosion durch Chemikalien und Säuren. Empfohlen für höchste Präzisionsarbeiten bei bestehenden Magnetfeldern oder zu deren Vermeidung.

## Magic Pen (Materialcode CP)



Multifunktionswerkzeuge aus Hochleistungsmaterial mit Carbon-Zusatz. Die Produkte sind nahezu unverwundlich, hitzebeständig bis 300 °C und eignen sich u.a. als Positionierungshilfe, Rührstab, Kratzer oder Spachtel, sowie zum Kleben und Ölen.

All types are available in stainless steel, antimagnetic or in the novel, especially hard-wearing composition Superalloy:

## INOX Stainless Steel (material code S)

Tweezers made of magnetizable steel according DIN X46Cr13, for the use whenever it comes to toughness and hardness.

## Antimagnetic (material code SA)

Tweezers made of non-magnetizable steel according DIN X2CrNiMo, for the use whenever it comes to protection against corrosion through chemicals and acids beside material resistance. Application recommended when magnetic fields are existing or to avoid them.

## Superalloy (material code NC)



Tweezers made of a novel composition that combines tension force, sturdiness and a long-life circle. The material keeps its performance up to 800 °C. The material is antimagnetic, non-magnetizable and protected against corrosion through chemicals and acids. Application recommended for high precision operations especially when magnetic fields are existing or to avoid them.

## Magic Pen (material code CP)

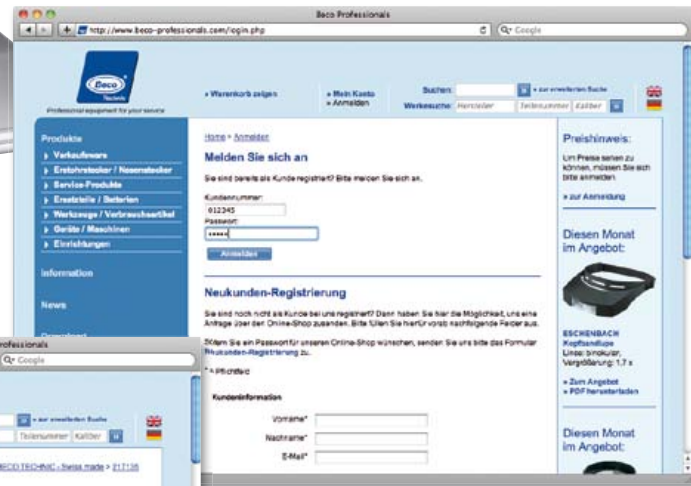


Multi-function tools made from high-performance material with carbon additive. The products are virtually indestructible, heat resistant to 300 °C and are suitable as a positioning aid, stirring rod, scraper or spatula, as well as for bonding and oiling.



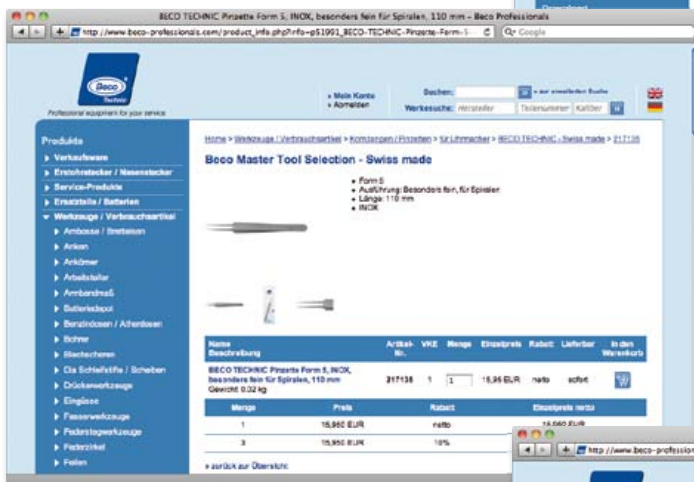
In unserem neuen Webshop sehen Sie stets aktuelle Angebote und Neuheiten.

*In our new webshop you always see the latest offers and news.*



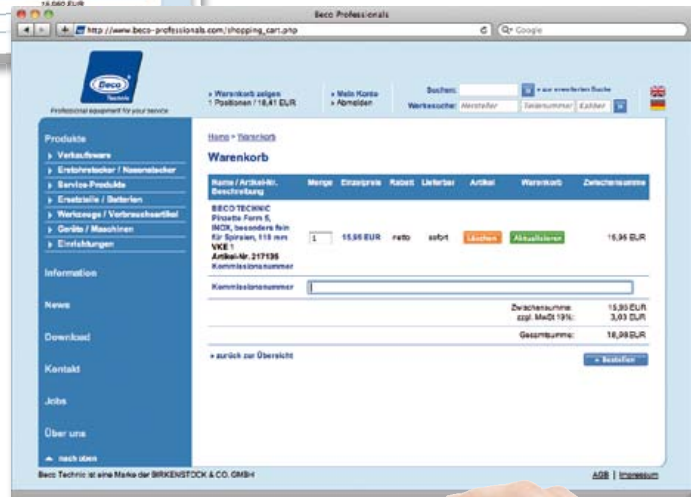
Einfach anmelden und Sie sehen Ihre Einkaufspreise, Lieferzeiten, Sonderkonditionen und Mengenrabatte.

*Just register and you see your prices, delivery times, special rates and quantity discounts.*



Bei jedem bestellten Artikel können Sie im Warenkorb eine Kommissionsnummer hinterlegen. Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, den Warenkorb zu speichern, um Ihre Bestellungen zu bündeln.

*For each ordered item in your shopping cart you can deposit a commission number. Additionally you have the option to save the basket and to bundle your orders.*



# www.beco-professionals.com

