



# BERGEON

Depuis 1791

### Brucelles en plastique pour piles

Longueur: 125 mm.  
Bec large et strié.  
Peuvent être stérilisées.

### Plastik-Kornzangen für Batterien

Länge: 125 mm.  
Breite und geriffelte Spitze.  
Können sterilisiert werden.

### Plastic tweezers for batteries

Length: 125 mm.  
Large, corrugated nose.  
Can be sterilized.

### Pinzas plásticas para baterías

Largura: 125 mm.  
Pico largo, estriado.  
Pueden esterilizarse.



No	gr.	Pce Fr./1000	Pce Fr./100	Pce Fr./10	Pce Fr.
6225	5				
6225-10	50	-	-		

### Brucelles en plastique pour piles

Longueur: 125 mm.  
Bec plat lisse et très fin.

### Plastik-Kornzangen für Batterien

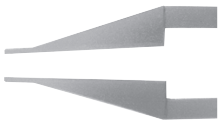
Länge: 125 mm. Flache, glatte und sehr feine Spitze.

### Plastic tweezers for batteries

Length: 125 mm. Flat, non-corrugated and very fine nose.

### Pinzas plásticas para baterías

Largura: 125 mm.  
Pico plano, liso, muy fino.



No	gr.	Pce Fr./100	Pce Fr./10	Pce Fr.
6460	6			

### Brucelles en plastique pour piles

munie d'un onglet en acier inox permettant l'ouverture des trappes de piles.  
Longueur: 125 mm.  
Bec plat lisse et très fin.

### Plastik-Kornzangen für Batterien

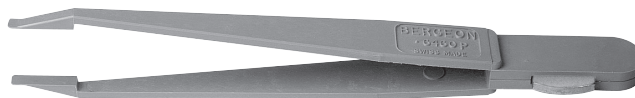
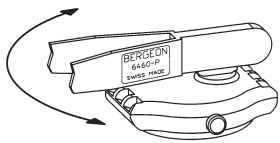
mit Gehrung aus rostfreiem Stahl die das Öffnen der Knopfzellen-deckel ermöglicht.  
Länge: 125 mm.  
Flache, glatte und sehr feine Spitze.

### Plastic tweezers for batteries

provided with a stainless steel lip to facilitate opening battery hatch.  
Length: 125 mm.  
Flat, non-corrugated and very fine nose.

### Pinzas plásticas para baterías

provistas de uñeta en acero inox para facilitar la abertura de trampilla de pila.  
Largura: 125 mm.  
Pico plano, liso, muy fino.



No	gr.	Pce Fr. / 100	Pce Fr. / 10	Pce Fr.
6460-P	8			

### Brucelles en plastique

Bonne résistance chimique.  
Isolant électrique.  
Usage jusqu'à 180° C.  
Becs lisses.

### Plastik-Kornzangen

Gute, chemische, Widerstandsfähigkeit. Isolierend.  
Verwendung bis 180° C.  
Glatte Spitzen.

### Plastic tweezers

Good chemical resistance.  
Electric insulator.  
Can be used up to 180° C.  
Non-corrugated nose.

### Pinzas plásticas

Buena resistencia química.  
Aislante eléctrico.  
Utilización hasta 180° C.  
Pico lizo .



Longueur Länge Length Largura mm	No	Poids Gewicht Weight Peso gr.	Pce Fr./ 100	Pce Fr./ 10	Pce Fr.
115	6751-115	3			
145	6751-145	6			