

N°			←→
6460	Brucelles en plastique pour piles	Plastik-Korzangen für Batterien	125 mm
6460-P	Plastic tweezers for batteries	Pinzas plásticas para baterías	125 mm



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

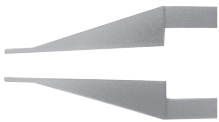
Länge: 125 mm. Flache, glatte und sehr feine Spitze.

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

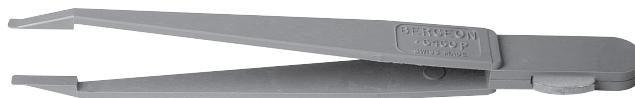
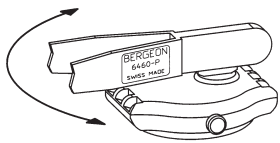
mit Gehrung aus rostfreiem Stahl die das Öffnen der Knopfzellen-deckel ermöglicht.
Länge: 125 mm.
Flache, glatte und sehr feine Spitze.

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 trampa 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			