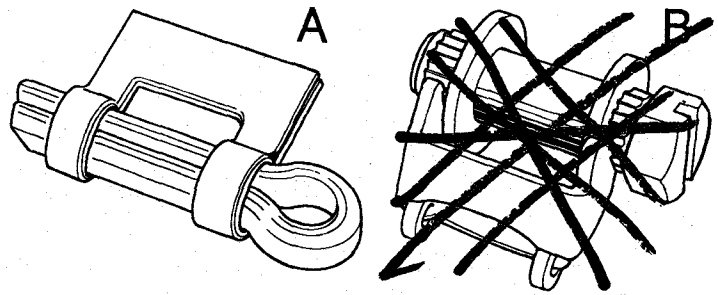
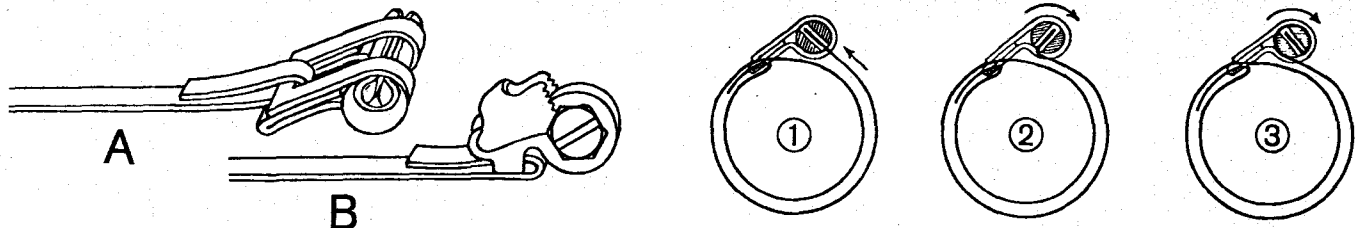


NORMETTA

Endlos Spannband System
Colliers universels
Continuos band clamping system



Montageanleitung · Instructions de montage · assembly instructions



Ø mm	8	10	12	15	18	22	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	180
Bandlänge/longueur de bande/ band-length/ mm	95	105	125	160	180	230	295	360	420	495	560	620	685	745	810	870	935	1000	1060	1185	1310
davon Umbug/dont partie repliée de/ incl. length of band to be returned back/ mm	15	15	15	15	15	15	20	20	20	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

- ① Ø feststellen. Typ A min. Ø 8 mm, Typ B min. Ø 15 mm.
- ② Erforderliche Bandlänge aus der Tabelle ablesen und abschneiden.
- ③ Band umbiegen entsprechend den Angaben in der Tabelle.
- ④ Umgebogenen Teil des Bandes in den Bügel einhängen. A und B.
- ⑤ Körper zweimal mit dem Band umschlingen und Bandende in den Splint (A) oder in den Schlitz des Wickelbolzens (B) stecken.
- ⑥ Den Splint (A) bzw. Wickelbolzen (B) nach rechts drehen bis der Körper fest sitzt.

- ① Déterminer le diamètre (minimum pour type A-8 mm, type B-15 mm).
- ② Lire sur le tableau la longueur de bande nécessaire et couper.
- ③ Replier la bande suivant les données du tableau.
- ④ Accrocher la partie repliée dans l'étrier comme l'indique le croquis.
- ⑤ Passer deux fois la bande autour du support puis introduire son extrémité dans la fente de l'enrouleur.
- ⑥ Faire tourner l'enrouleur dans le sens des aiguilles d'une montre (B-C) jusqu'au serrage complet de la bande. (en pressant légèrement sur le verrou pour le type B).

- ① Ascertain exact outside diameter (minimum for A is 8 mm, B is 15 mm).
- ② Cut the appropriate length of band according to the table.
- ③ Turn back one end of the band according to the length shown in the table.
- ④ Insert this end in the stirrup of the split pin (A) or bolt (B).
- ⑤ Wrap the band twice round the object and insert the other band-end into the slot of the split pin or bolt (1).
- ⑥ Using a screwdriver, tighten in a clockwise direction (2) and (3). B must then be lightly pressed to complete the clamp.