

Tap support bracket

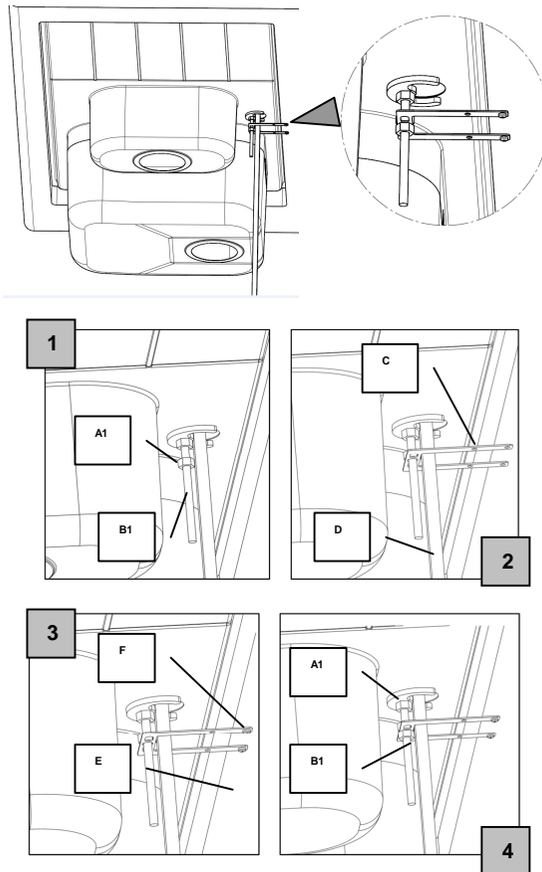
The tap stabilising bracket is designed to brace the tap to the worktop underside, there by helping to reduce the movement of tall or heavy taps on stainless steel sinks. Please check compatibility before ordering.

Note: This product is supplied with components to fix M8 one stud and M6 two stud taps. The step below outline the procedure to fit the bracket to taps with one M8 fixing stud. For taps with two M6 stud substitute (A1 & B1) for (A2 & B2).

Installation

1. If not fitted already, fit the tap as instructed by the manufacturer.
2. Screw M8 nut (A1) over the tap's M8 fixing stud (B1).
3. Place the support bracket (C) over the fixing stud (B1) and around the tail pipes (D).
4. Adjust the height of the nut (A1), so that the support bracket (C) lays parallel with the underside of the worktop (E). Note: If the length of the tap's studded rod is too short then use the M8 studded rod provided (B1).
5. Fix the open end of the bracket (C) to the underside of the worktop (E) using the supplied self tapping screws (F). Note: Before screwing the bracket to the worktop, ensure the provided screws are correct for the worktop material and thickness.
6. Tighten nut (A1) over the fixing stud (B1) to secure the tap in place.

PARTS		Qty
A1	M8 nuts	2
A2	M6 nuts	2
B1	M8 fixing stud	1
B2	M6 fixing stud	2
C	Stabilising bracket	1
D	Tail pipes	n/a
E	Worktop	n/a
F	Self tapping screws	2



Stabilizzatore miscelatore

La staffa stabilizzatore miscelatori è stata progettata per bloccare il miscelatore sul lato inferiore del top, al fine di ridurre il movimento di rubinetti alti o pesanti su lavelli in acciaio inox. Si prega di verificare la compatibilità prima di ordinare.

Nota: Questo prodotto viene fornito con componenti adatti a fissare sia miscelatori con perno M8 che miscelatori con perno M6. La procedura descritta sotto, si riferisce al montaggio su un perno filettato M8. Per rubinetti con perno M6 i particolari A1 e B1 vanno sostituiti con A2 e B2.

Montaggio

1. Se non ancora installato, montare il miscelatore in base alle istruzioni del produttore..
 2. Avvitare il dado M8 (A1) sul perno M8 del miscelatore (B1).
 3. Posizionare la staffa (C) sul perno (B1) attorno I tubi flessibili (D).
 4. Regolare l'altezza del dado (A1), in modo che la staffa (C) sia parallela al piano inferiore del top (E). Attenzione: se il perno filettato del miscelatore risultasse troppo corto, utilizzare il perno M8 fornito (B1).
 5. Bloccare il lato libero della staffa (C) sotto il top (E) utilizzando le viti autofilettanti fornite (F). Attenzione: Prima di avvitare la staffa al top, assicurarsi che le viti in dotazione siano adatte al tipo di materiale e spessore del top..
1. Serrare il dado (A1) sul perno (B1) per fissare il miscelatore in posizione.

Parti		Qtà
A1	Dado M8	2
A2	Dado M6	2
B1	Barra filettata M8	1
B2	Barra filettata M6	2
C	Staffa	1
D	Tubi flessibili	n/a
E	Top	n/a
F	Viti auto-filettanti	2

