|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Varenummer | Beskrivelse | Supplerende info | Vægt/dimension |
| AT34-0100 | Sjippetovsstander for fastskruning | Ved fastskruning på fliser eller beton, anvendes betonskruer. På asfalt anbefaler vi anvendelse af M10 gevind-stænger og en 2-komponent betonlim. | Cirka 9 kgLængde 1200 mm |
| AT34-0101 | Sjippetovsstander for nedstøbningCoatet 700 mm | Huldimension Ø300 x 800 mm. Betonforbrug cirka 0,1 m3 | Cirka 12 kgLængde 1200/1900mm |
|  |
| Materiale | Aluminium: AlMgSi0,5 EN-AW 6060/6063 - T66 – AlMgSiRustfri A2: Bolte, skiver og møtrikker.Plastprop: LDPE (low density polyethylen) sollysbestandigTov: Ø10 mm dobbelt flettet polyester med kerne.  |

alutoys sjippetovstander fås i 2 versioner.
 En version for fastskruning og en for nedstøbning. Stander er forsynet med 4 stk. 10 mm flettede tov.
 1 stk. på 6 meter (rød/hvid) og 3 stk. på 4 meter
 (blå/hvid).
 Selvom vi forventer en lang levetid på tovene, er
 disse nemme at udskifte. Man løsner blot 2 bolte
 for at udskifte et tov.



AT34-0101 Nedstøbning
 Coated 700 mm for korrosion-
 beskyttelse mellem aluminium
 og beton.
 Forsynet med vinkel i bunden,
 der sikrer fast forankring.

 AT34-0100 med flapper for
 fastskruning 4 stk. Ø12 mm
 huller