


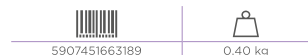


POLE BASE

WATER TANK




WASSERKANISTER
PIED PARASOL

-  bestseller
 - made of thick plastic with a terminal hole for the mast
 - after filled with water, it can weigh up to 20 kg
-  Bestseller
 - aus dickem Kunststoff mit Klemmloch für Mast
 - wenn es mit Wasser gefüllt ist, kann es bis zu 20 kg wiegen
-  best-seller
 - fabriqué en matière plastique épaisse avec un trou de serrage pour le mât
 - une fois remplie d'eau, elle peut peser jusqu'à 20 kg



CARBASE

AUTOBASE
PIED DE VOITURE

-  metal base designed for salons and car stores
 - mounted under the car wheel
 - optionally a rotator can be used
-  metallbasis für Autohäuser
 - es ist eine Luftwaffenbasis, unter Rädern von Autos
 - rotator kann optional angewendet werden
-  base métallique conçue pour être placée chez les concessionnaires automobiles
 - monté sous la roue de la voiture
 - un rotateur peut être utilisé en option



Pin Ø 16,5 mm

BAYONET

BAJONETT
PIED PIQUET




-  bestseller
 - designed for fixing poles to soft grounds
 - made of stainless steel
 - equipped with a rotator
-  Bestseller
 - um Masten an weichen Boden zu befestigen
 - aus Edelstahl gefertigt
 - ausgestattet mit rotator
-  best-seller
 - qui fixent les mâts au sol meuble
 - fabriqué en acier inoxydable
 - équipé d'un rotateur



Rotator Ø 16,5 mm

PIED PIQUET TWIN

BAJONETT TWIN
PIED PIQUET TWIN




-  improved version of the Bayonet
 - this base has an additional impactor that prevents the Bayonet from rotating and destabilizing
-  verbesserte Version des Bajonetts
 - die Basis hat einen zusätzlichen Schlag, der verhindert, dass sich das Bajonett dreht und es destabilisiert
-  version améliorée du pied piquet
 - la base dispose d'un poinçon supplémentaire qui empêche la rotation et la déstabilisation du pied piquet



Rotator Ø 16,5 mm

DRILL

DRILL
PIED FORANT

-  perfect for fastening poles to grass and sand
 - it has practical, folding handles that help screw the base to the ground
 - made of plastic, includes a rotator
-  geeignet für die Befestigung von Masten an grasbewachsenen und sandigen Flächen
 - es hat praktische Klappgriffe, die helfen, die Basis auf den Boden zu befestigen
 - aus Kunststoff, hat einen Rotator
-  le pied forant convient à la fixation de mâts dans le sable et la pelouse
 - il est doté de poignées pliables pratiques qui facilitent le vissage de la base au sol
 - le pied forant est fabriqué en matière plastique durable



Rotator Ø 16,5 mm