

## ROTATORS

### ROTATOR 90°

- integrated with a cast iron plate
- ability to attach the base to a hard surface
- set does not include dowels and fastening screws

- integriert mit gusseisen platte
- möglichkeit der Befestigung der Basis an festem Boden
- nicht enthalten dübel und Befestigungsschrauben

- intégré dans la plaque en fonte
- la base peut être fixée sur une surface dure
- chevilles et vis de fixation non incluses

Ø 16,5 mm



5907451661932



0,80 kg

### ROTATOR 45°

- used for attaching the poles to the wall
- the set does not include dowels and fastening screws

- wird verwendet, um Masten an der Wand zu befestigen
- Dübel und Befestigungsschrauben sind nicht enthalten

- utilisé pour fixer les mâts au mur
- intégré dans la plaque en fonte
- chevilles et vis de fixation non incluses

Ø 16,5 mm



5907451661949



0,80 kg

### ROTATOR

- made of stainless steel
- a great replacement for standard mandrels used in such bases as: plate, flat cross, auto base
- allows free rotation of the mast in accordance with the direction of the wind

- aus Edelstahl gefertigt
- ausgezeichneter ersatz für standard-Dorn in basen wie: Platte, Kreuz, Auto basis
- ermöglicht es dem Mast, sich frei entsprechend der Windrichtung zu drehen

- en acier inoxydable
- remplace avantageusement les goupilles standard dans les bases telles que les plaques, les barres transversales plates, les bases auto
- permet au mât de tourner librement dans la direction du vent

Ø 16,5 mm



5907451661840



0,45 kg

