

1,5" SMR Abstecknest (1,5" SMR layout nest)

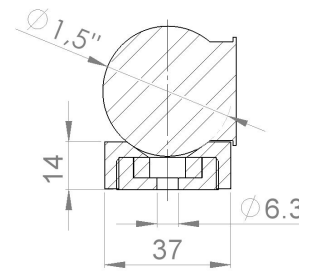
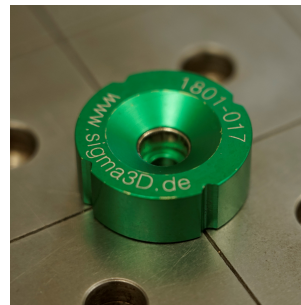
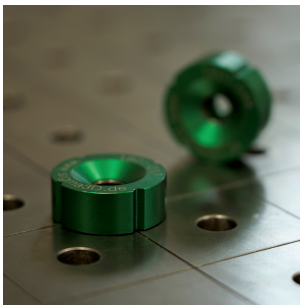
Beschreibung (Description)

Abstecknester werden z.B. beim Abstecken eines Hallenlayouts benötigt. Dabei wird mit einem 1,5" SMR der Punkt abgesteckt und mit Hilfe eines Körners oder Stiftes der Punkt auf dem Hallenboden dauerhaft markiert. Durch den Ringmagneten können auch Punkte abgesteckt werden die auf einer vertikalen Fläche liegen. Mit Hilfe der 4 Kerben (0°, 90°, 180° und 270°) können vorhandenen Anrisse oder Achskreuze direkt gemessen werden.

Aktuell bieten wir das Abstecknest für ein 1,5" SMR an. Weitere Größen, Farben und individuelle Beschriftungen sind auf Anfrage erhältlich.

Layout nests are required, for example, when setting up a plant layout. The nest with the 1.5" SMR is positioned according to the layout coordinates. The final layout point can be permanently marked on the floor with a pencil or a punch maker. Through the centre hole in the magnet it is also possible to mark points on a vertical surface. With the help of the 4 notches (0°, 90°, 180° and 270°) existing axes or axis crosses can be measured directly.

Currently, we offer the layout nest for a 1.5" SMR only. Other sizes, colours and individual labels are available on request.



Eigenschaften (Properties)

Material (material)	Aluminium	Aluminium
Farbe (colour)	grün eloxiert	green coated
Beschriftung (label)	<ul style="list-style-type: none"> • verschiedene Punktnummern • (individuelle Punktnummer möglich → längere Lieferzeit) 	<ul style="list-style-type: none"> • different point numbers • individual point number possible (longer delivery time)
Abmessungen (dimensions)	<ul style="list-style-type: none"> • Durchmesser ca. 37 mm • ca. 14 mm (nur Abstecknest) • ca. 30 mm (bis Mittelpunkt 1,5" SMR) 	<ul style="list-style-type: none"> • diameter approx. 37 mm • height: approx. 14 mm (body) • height center reflector (1.5" SMR) approx. 30 mm
Gewicht (weight)	0.08 kg	0.08 kg
Besonderheiten (characteristics)	Kerben für z.B. Achsvermessung	notches for axis alignment
Preis (price)	auf Anfrage	on request
Bemerkung (comment)	andere Größen auf Anfrage	other dimensions on request possible