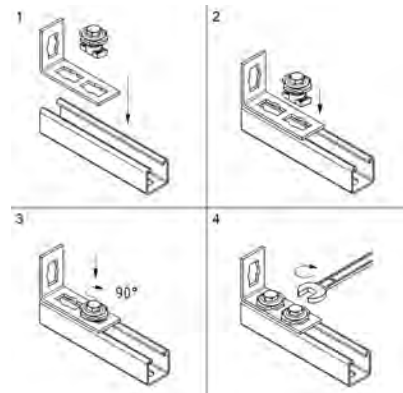


Walraven PushStrut Verschlussknopf (ev)

(H 29 05)

Knopfsystem zur einfachen Herstellung komplexer Schienenkonstruktionen

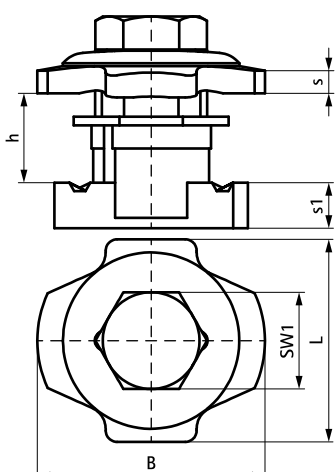


Vorteile und Eigenschaften

- universeller Knopf: eine Ausführung ist mit allen gängigen Strut Profilschienen und BIS PushStrut Knopfverbinder kombinierbar
- Sicherheit durch form- und kraftschlüssige Verbindung aufgrund der verzahnten Ausführung
- Material: Stahl
- elektrolytisch verzinkt
- zeitsparend und flexibel
- schnell demontierbar und wiederverwendbar
- dreidimensionale Konstruktionen durch 3D-Verbindungselemente

Art.Nr.	L (mm)	B (mm)	h (mm)	s (mm)	s1 (mm)	SW1 (mm)	F _{a,z} (N)	F _{a,x} (N)	VPE 1	Gew / 1 Einh (g)
66519910	36 mm	40	15	4,0	8,0	17	5.000	3.000	50	83.00

Die Angabe der maximal zulässigen Last bezieht sich auf Profilschienen/Konsolen mit einer Materialstärke von 2,5 mm. Fa, z bei 2,0 mm Profilstärke = 4.500 N. Fa, z bei 1,5 mm Profilstärke = 3.500 N.



Kombination mit

- 207 Walraven RapidStrut® Montageschienen (sv)
 269 Walraven PushStrut Verbinder flach (ev)
 270 Walraven PushStrut Winkelkonsole (ev)

Kombination mit

- 272 BIS PushStrut Verbinder 90° (ev)
 273 Walraven PushStrut Verbinder T (ev)
 275 Walraven PushStrut 3D Verbinder (ev)