



Hammermutter

Hammer Nut

Beschreibung Nut 10, Stahl / Edelstahl
 Befestigungselement für Aluminiumprofile, bricht die Eloxalschicht auf und schafft eine sichere, elektrisch ableitfähige Verbindung

Material Stahl, verzinkt / Edelstahl 1.4401

Liefereinheit 100 Stück

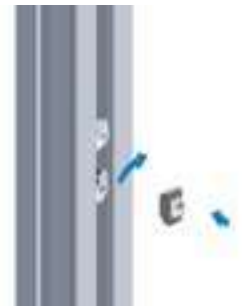
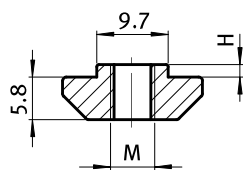
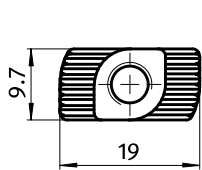
Extras Drehhilfe: Gewindeverletzung, Gewindesteigungsfehler oder Polyamid-Fleckbeschichtung auf Anfrage
 Oberfläche: mit Trocken-Gleitfilm, Zink-Nickel- oder Zink-Lamellen-Überzug auf Anfrage

Description *Slot 10, Steel / Stainless Steel*
 To fasten components to profiles, breaks the anodized coat of the profile - thus ensuring a safe, electrically conductive connection

Material *Zinc plated steel / stainless steel SS316*

Pack Quantity 100 pieces

Specials *Turning help: Dented thread, thread pitch error or polyamide thread locking dot on request*
Surface: With dry film lubrication, zinc-nickel plated or with zinc lamellar plating on request



Hammermutter Hammer Nut	Größe Size	H [mm]	Gewicht [g] Weight [g]		Teil-Nr. Part #
Stahl <i>Steel</i>	M4	3.0	7.9	B	096H10430
	M5	3.0	7.7	B	096H10530
	M6	3.0	7.2	B	096H10630
	M8	3.0	6.1	B	096H10830
	10-32 UNF	3.0	7.6	B	096H1010-3230
	1/4-20 UNC	3.0	6.8	B	096H101/430
	5/16-18 UNC	3.0	6.2	B	096H105/1630
	M5	1.5	6.7		096H10517
	M6	1.5	6.2		096H10617
	M8	1.5	5.1		096H10817
Edelstahl <i>Stainless steel</i>	M6	3.0	7.3	B	096H10630E
	M8	3.0	6.1	B	096H10830E
	1/4-20 UNC	3.0	7.3	B	096H101/430E
	5/16-18 UNC	3.0	6.2	B	096H105/1630E
mit Trocken-Gleitfilm und Gewindeverletzung <i>With dry film lubrication and dented thread</i>	M6	3.0	7.3		096H10630ES03
	M8	3.0	6.1		096H10830ES07
mit Trocken-Gleitfilm <i>With dry film lubrication</i>	M6	3.0	7.3		096H10630ES04
mit Gewindeverletzung <i>With dented thread</i>	M6	3.0	6.3		096H10830ES03