

# Hammerschraube HS10-M8x60, ESD, Stahl verzinkt, Nut 10 - Bosch Rexroth 3842528730

**Artikel-Nr.** BRR-3842528730 **Hersteller** Bosch Rexroth

**Hersteller-Nr.** 3842528730

Hammerschraube HS10 mit Gewinde M8x60 zur Befestigung von Komponenten in Profilnut 10. Die ESD-faehige Ausfuehrung aus verzinktem Stahl wird in die Nut eingesetzt und durch eine Vierteldrehung formschluessig verankert.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
Gewicht	<b>0.0246 kg</b>
Ursprungsland	<b>Taiwan</b>
Zolltarifnummer	<b>73181595</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Die Hammerschraube HS10-M8x60 von Bosch Rexroth dient zur kraftschluessigen Befestigung von Anbauteilen und Komponenten in der Profilnut 10 von Aluminiumprofilen. Sie wird in die Nut eingelegt und durch eine Vierteldrehung verankert, sodass eine nachtraegliche Montage ohne Zugang zum Profilende moeglich ist.

- ESD-faehige Ausfuehrung fuer Anwendungen mit Anforderungen an die elektrostatische Ableitfaehigkeit
- Verzinkter Stahl fuer Korrosionsschutz und hohe Belastbarkeit
- Hohe Nutauszugskraft fuer sichere, dauerhafte Verbindungen

## Technische Daten

Profilnut 10

ESD	ja
Gewindegroesse	M8x60
Abmessung [b]	22 mm
Laenge [l]	54 mm
Material	Stahl, verzinkt
Nutauszugskraft max [Fmax]	18000 N
Nutauszugskraft min [Fmin]	6000 N
Verpackungseinheit	100 Stueck
Gewicht	0,0246 kg