

# UCHWYT PRĘTA GWINTOWANEGO (KLAMRA STALIWNA) TDH



## Informacje

**TDH** - Klamry stalowe.

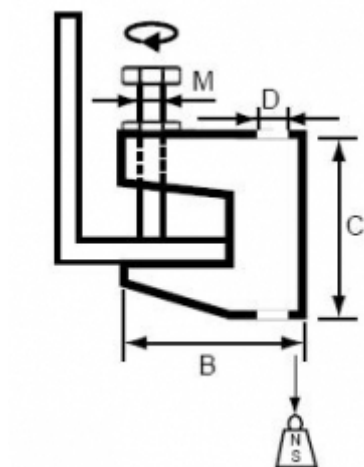
Klamry stalowe TDH używane są przy mocowaniu do dźwigarów prętów gwintowanych stosowanych do podwieszeń instalacji elektrycznych, grzewczych, wodnych, kanałów wentylacyjnych itp. Klamry są zwykle mocowane do dźwigarów stalowych różnych kształtów za pomocą śruby dociskowej stalowej o klasie 8,8.

## Specyfikacja

### Wykonanie

- stal cynkowana o grubości wg PN-EN 10152:1997 lub PN-EN 10326:2006
- stal nierdzewna 1.4301 wg PN-EN 10025-5:2007 lub PN-EN 10088-2:2007
- nakrętka wg PN-EN ISO 8673:2002 stal
- podkładka wg PN-EN ISO 7082:2002 stal

## Wymiary



Symbol	B [mm]	C [mm]	D [mm]	M [mm]	Obciążenie max.
TDH-06	48	42	M6	10	110 kg
TDH-08	38	35	M8	10	110 kg
TDH-010	45	42	M10	10	240 kg