



- 1 Domeček se šroubem pro snadné utahování
- 2 Rovný domeček, který umožňuje záběr každého závitu šneku s objímkou
- 3 Hladká vnitřní strana objímky
- 4 Bezpečnostní klip zajišťující polohu pásky

## Spona pro montáž značení

NORMACLAMP® Spona pro montáž značení, která je určena pro vysoké utahovací momenty, se vyrábí za použití součástí, které jsou zhotoveny výlučně z nerezové oceli. Konstrukce domečku se šnekovým převodem na objímce usnadňuje instalaci široké řady položek značení. Spony s vysokým utahovacím momentem jsou opakovaně použitelné a snadno

se dotahují po roztažení způsobeném kolísáním teploty, přičemž jejich konstrukční provedení zajišťuje, že během instalace nebudou vznikat žádné ostré hrany, které by mohly zranit montéra. Doporučený utahovací moment pro bezpečnou a spolehlivou instalaci činí 16 Nm, zatímco destrukční utahovací moment je větší než 20 Nm.

### Stručný přehled výhod

- Opakovaně použitelná
- Bezpečná a spolehlivá instalace
- Snadné dotahování v případě roztažení (v důsledku kolísání teploty)
- Žádné ztráty materiálu při instalaci
- Snadná instalace dvou značek na jeden sloupek nebo stožár

### Použití

- Instalace dopravních značek, pouličního značení, reklamních poutačů a světelných panelů
- Použití v oblastech vyžadujících vysokou odolnost a účinné utěsnění
- Zemědělství
- Chemický průmysl
- Potravinářský průmysl
- Přeprava tekutin
- Námořní přeprava
- Petrochemický průmysl
- Loděnice

### Materiály

| W1 | W2 | W3 | W4 | W5 |
|----|----|----|----|----|
|    |    |    | x  |    |

### Technické údaje a informace pro objednávání

| NORMACLAMP® HI-TORQUE |                      |                |             |                  |
|-----------------------|----------------------|----------------|-------------|------------------|
| Šířka                 | Označení             | Upínací rozsah |             | W4<br>Č. výrobku |
|                       |                      | v mm           | v palcích   |                  |
| 16                    | HI-TORQUE 32-67/16   | 32-67          | 1 1/4-2 5/8 | 0560 6610 050    |
|                       | HI-TORQUE 54-105/16  | 54-105         | 2 1/8-4 1/8 | 0560 6610 080    |
|                       | HI-TORQUE 102-156/16 | 102-156        | 4-6 1/8     | 0560 6610 129    |
|                       | HI-TORQUE 156-232/16 | 156-232        | 6 1/8-9 1/8 | 0560 6610 194    |
|                       | HI-TORQUE 229-384/16 | 229-384        | 9-15 1/8    | 0560 6610 307    |



Viz strana 199.