

# OCELOVÉ MATICE

# ST-HEX-PH OCELOVÉ MATICE HEXAGONÁLNÍ

Hexagonální nebo-li šestihránné provedení matice nabízí nejvyšší odolnost vůči protočení v nýtovaném materiálu. Určeno pro nejvíce namáhané spoje.

Plochá hlava je určena pro všestranné použití, poskytuje velkou styčnou plochu.

Malá nebo-li redukovaná zapuštěná hlava je určena pro takové aplikace, kde není nutno hlavu matice při aplikaci zahloubit a nenarušuje vzhled rovné plochy.

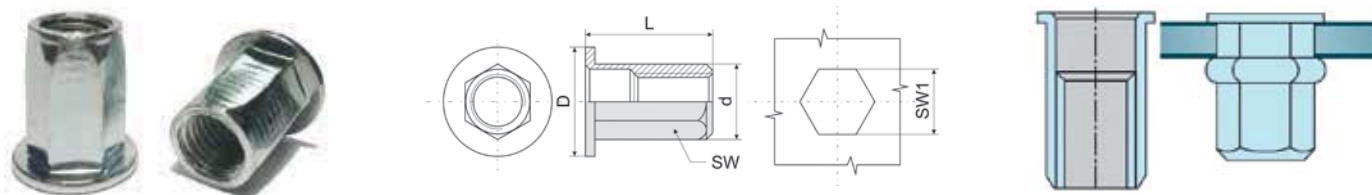
Otevřené provedení matice poskytuje využití libovolně dlouhého šroubu.

Uzavřené provedení matice se používá tam, kde je nutno zcela zabránit průniku jakýchkoliv nečistot či vlhkosti v dané aplikaci.

## ST-HEX-PH NÝTOVACÍ MATICE OCEL HEXAGONÁLNÍ S PLOCHOU HLAVOU

Materiál matice: ocel pozinkovaná

Pouze hladké provedení.

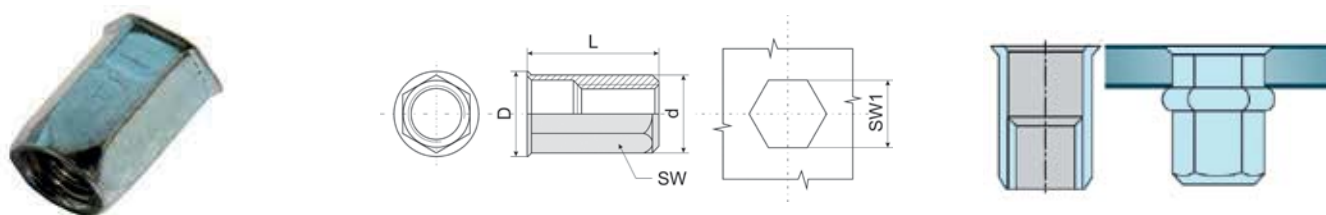


| Kód zboží | Zkrácený název           | Vnitřní závit | Průměr matice (d) | Délka matice (L) | Průměr vrtáku | Průměr hlavy (D) | Svěrná síla | Pevnost v tahu (N) | Utah. moment (Nm) | Balení krabička |
|-----------|--------------------------|---------------|-------------------|------------------|---------------|------------------|-------------|--------------------|-------------------|-----------------|
| 156000040 | St-PH-HEX-M4 0,5-2,0     | <b>M4</b>     | 5,9               | 11,0             | 6,0           | 9,0              | 0,5 - 2,0   | 6750               | 4,0               | 500             |
| 156000050 | St-PH-HEX-M5 0,5-3,0     | <b>M5</b>     | 6,9               | 14,0             | 7,0           | 10,0             | 0,5 - 3,0   | 12450              | 7,0               | 500             |
| 156000060 | St-PH-HEX-M6 0,5-3,0     | <b>M6</b>     | 8,9               | 15,0             | 9,0           | 13,0             | 0,5 - 3,0   | 17400              | 14,0              | 500             |
| 156000080 | St-PH-HEX-M8 0,5-3,0     | <b>M8</b>     | 10,9              | 18,0             | 11,0          | 16,0             | 0,5 - 3,0   | 25200              | 24,0              | 250             |
| 156000085 | St-PH-HEX-M8 3,0-6,0     | <b>M8</b>     | 10,9              | 23,5             | 11,0          | 16,0             | 3,0 - 6,0   | 25200              | 24,0              | 250             |
| 156000100 | St-PH-HEX-M10 0,5-3,0    | <b>M10</b>    | 11,9              | 20,0             | 12,0          | 18,0             | 0,5 - 3,0   | 41400              | 42,0              | 200             |
| 167000040 | St-PH-HEX-ZAV-M4 0,5-2,0 | <b>M4</b>     | 5,9               | 16,0             | 6,0           | 9,0              | 0,5 - 2,0   | 6750               | 4,0               | 500             |
| 167000050 | St-PH-HEX-ZAV-M5 0,5-3,0 | <b>M5</b>     | 6,9               | 20,0             | 7,0           | 10,0             | 0,5 - 3,0   | 12450              | 7,0               | 500             |
| 167000060 | St-PH-HEX-ZAV-M6 0,5-3,0 | <b>M6</b>     | 8,9               | 22,0             | 9,0           | 13,0             | 0,5 - 3,0   | 17400              | 14,0              | 500             |
| 167000080 | St-PH-HEX-ZAV-M8 0,5-3,0 | <b>M8</b>     | 10,9              | 26,0             | 11,0          | 16,0             | 0,5 - 3,0   | 25200              | 24,0              | 250             |

## ST-HEX-MH NÝTOVACÍ MATICE OCEL HEXAGONÁLNÍ S MALOU HLAVOU

Materiál matice: ocel pozinkovaná

Pouze hladké provedení.



| Kód zboží | Zkrácený název         | Vnitřní závit | Průměr matice (d) | Délka matice (L) | Průměr vrtáku | Průměr hlavy (D) | Svěrná síla | Pevnost v tahu (N) | Utah. moment (Nm) | Balení krabička |
|-----------|------------------------|---------------|-------------------|------------------|---------------|------------------|-------------|--------------------|-------------------|-----------------|
| 158000040 | St-MZH-HEX-M4 0,5-2,0  | <b>M4</b>     | 5,9               | 11,0             | 6,0           | 6,6              | 0,5 - 2,0   | 6000               | 3,8               | 500             |
| 158000050 | St-MZH-HEX-M5 0,5-3,0  | <b>M5</b>     | 6,9               | 14,0             | 7,0           | 8,0              | 0,5 - 3,0   | 10000              | 6,0               | 500             |
| 158000060 | St-MZH-HEX-M6 0,5-3,0  | <b>M6</b>     | 8,9               | 16,0             | 9,0           | 10,0             | 0,5 - 3,0   | 15000              | 11,5              | 500             |
| 158000080 | St-MZH-HEX-M8 0,5-3,0  | <b>M8</b>     | 10,9              | 18,0             | 11,0          | 12,0             | 0,5 - 3,0   | 22500              | 22,0              | 250             |
| 158000100 | St-MZH-HEX-M10 1,8-3,5 | <b>M10</b>    | 12,9              | 22,0             | 13,0          | 14,0             | 1,8 - 3,5   | 26000              | 37,0              | 200             |