

**TUERCAS HEXAGONALES TORNEADAS DE HIERRO**

**PRECIOS EN PESOS POR UNIDAD + I.V.A.**



| MEDIDA  | LISA LIVIANA SAE-USS | LISA PESADA WHT | LISA PESADA BSF | CASTILLO ALTAS | CASTILLO BAJAS | CASTILLO WHT SIN CORONA | ALTA ABRAZAD | MEDIDA      | LISAS MA-MB-MC- | CASTILLO ALTA | CASTILLO BAJA |
|---------|----------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-------------------------|--------------|-------------|-----------------|---------------|---------------|
| 46740,1 | 56                   | 85              | 52              | 98             | 78             |                         | 78           | <b>M 8</b>  | 63              | 111           | 98            |
| 3/8     | 72                   | 125             | 78              | 111            | 98             |                         | 91           | <b>M 10</b> | 98              | 185           | 172           |
| 7/16    | 118                  | 155             | 118             | 157            | 131            |                         | 144          | <b>M 12</b> | 131             | 196           | 163           |
| 1/2     | 131                  | 205             | 131             | 196            | 170            | 326                     | 163          | <b>M 14</b> | 176             | 300           | 248           |
| 9/16    | 183                  | 284             | 183             | 300            | 248            | 405                     | 261          | <b>M 16</b> | 222             | 372           | 313           |
| 5/8     | 222                  | 243             | 222             | 379            | 313            | 575                     | 326          | <b>M 18</b> | 326             | 522           | 405           |
| 11/16   | 313                  | 149             | 0               | 522            | 431            | 0                       | 0            | <b>M 20</b> | 431             | 718           | 496           |
| 3/4     | 340                  | 373             | 522             | 522            | 431            | 927                     | 451          | <b>M 22</b> | 522             | 823           | 627           |
| 13/16   | 522                  | 242             | 0               | 823            | 588            | 0                       | 0            | <b>M 24</b> | 653             | 1175          | 849           |
| 7/8     | 522                  | 923             | 770             | 823            | 588            | 1371                    | 770          | <b>M 26</b> | 1110            | 1698          | 1436          |
| 1"      | 784                  | 1233            | 1110            | 1175           | 849            | 1867                    | 1058         | <b>M 27</b> | 1110            | 1698          | 1436          |
| 1 1/8   | 1110                 | 1735            | 1567            | 1567           | 1280           | 2612                    | 1698         | <b>M 30</b> | 1567            | 2742          | 1894          |
| 1 1/4   | 1371                 | 2518            | 2220            | 1959           | 1632           | 3526                    | 1894         | <b>M 32</b> | 1959            | 3395          | 2481          |
| 1 3/8   | 1959                 | 3712            | 3265            | 2873           | 2220           | 4832                    | 2742         | <b>M 33</b> | 1959            | 3395          | 2481          |
| 1 1/2   | 3918                 | 5130            | 4962            | 4571           | 3918           | 7835                    | 6529         | <b>M 35</b> | 3004            | 4440          | 3265          |
| 1 5/8   | 4048                 | 6436            | 5876            | 5093           | 4179           | 9141                    |              | <b>M 36</b> | 3004            | 4440          | 3265          |
| 1 3/4   | 5223                 | 8507            | 7835            | 7705           | 6138           | 12145                   |              | <b>M 39</b> | 3787            | 5746          | 4309          |
| 1 7/8   | 7835                 | 10634           | 10186           | 10839          | 8488           | 14756                   |              | <b>M 40</b> | 3787            | 5746          | 4309          |
| 2"      | 9141                 | 12462           | 12928           | 12667          | 10578          | 18021                   |              | <b>M 42</b> | 5876            | 8488          | 6921          |
| 2 1/4   | 11753                | 15913           | 15801           | 15670          | 12275          |                         |              | <b>M 45</b> | 6921            | 10186         | 7966          |
| 2 1/2   | 14234                | 25147           | 22592           | 19457          | 14887          |                         |              | <b>M 48</b> | 8619            | 12667         | 10055         |
| 2 3/4   | 19980                | 39344           |                 | 28468          | 21547          |                         |              | <b>M 50</b> | 9141            | 13973         | 10578         |
| 3"      | 37740                | 30968           |                 |                |                |                         |              | <b>M 52</b> | 10708           | 15670         | 12145         |
|         |                      |                 |                 |                |                |                         |              | <b>M 56</b> | 13712           | 17760         | 15670         |
|         |                      |                 |                 |                |                |                         |              | <b>M 60</b> | 19077           | 31080         | 23114         |

**RECARGOS: EN ACERO + 30% E IZQUIERDAS X 2      AUTOFRENANTES +30% COMUN**