*Додаток 2*

*до тендерної документації*

**ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ**

**Мітчики, плашки, розвертки, код 42670000-3 «Частини та приладдя до верстатів» за ДК 021:2015**

| № з/п | Найменування товару\* | Характеристики товару | Од. вим. | | Кількість | | Виробник товару або торговельна марка\*\* | | Країна походження товару\*\*\* | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Мітчик для метричної різьби гайковий М3х0,5х70, правий, вик.1 | Діаметр різьби: 3 мм. Крок різьби: 0,5 мм. Загальна довжина: 70 мм. Робоча довжина: 10 мм. Діаметр хвостовика: 2,24 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 45 | |  | |  | |
| 2 | Мітчик для метричної різьби гайковий М4х0,7х90, правий, вик.1 | Діаметр різьби: 4 мм. Крок різьби: 0,7 мм. Загальна довжина: 90 мм. Робоча довжина: 14 мм. Діаметр хвостовика: 2,8 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 520 | |  | |  | |
| 3 | Мітчик для метричної різьби гайковий М5х0,8х110, правий, вик.1 | Діаметр різьби: 5 мм. Крок різьби: 0,8 мм. Загальна довжина: 110 мм. Робоча довжина: 16 мм. Діаметр хвостовика: 3,6 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 24 | |  | |  | |
| 4 | Мітчик для метричної різьби гайковий М6х1,0х120, правий, вик.1 | Діаметр різьби: 6 мм. Крок різьби: 1,0 мм. Загальна довжина: 120 мм. Робоча довжина: 20 мм. Діаметр хвостовика: 4,5 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 639 | |  | |  | |
| 5 | Мітчик для метричної різьби гайковий М6х1,0х200, правий, вик.1 | Діаметр різьби: 6 мм. Крок різьби: 1,0 мм. Загальна довжина: 200 мм.  Робоча довжина: 20 мм. Діаметр хвостовика: 4,5 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 30 | |  | |  | |
| 6 | Мітчик для метричної різьби гайковий М8х1,0х140, правий, вик.1 | Діаметр різьби: 8 мм. Крок різьби: 1,0 мм. Загальна довжина: 140 мм. Робоча довжина: 20 мм. Діаметр хвостовика: 6,4 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 20 | |  | |  | |
| 7 | Мітчик для метричної різьби гайковий М8х1,25х140, правий, вик.1 | Діаметр різьби: 8 мм. Крок різьби: 1,25 мм. Загальна довжина: 140 мм. Робоча довжина: 25 мм. Діаметр хвостовика: 6,3 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 50 | |  | |  | |
| 8 | Мітчик для метричної різьби гайковий М10х1,25х160, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 10 мм. Крок різьби: 1,25 мм. Загальна довжина: 160 мм. Робоча довжина: 25 мм. Діаметр хвостовика: 8,1 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 30 | |  | |  | |
| 9 | Мітчик для метричної різьби гайковий М10х1,5х160, правий, вик.1 | Діаметр різьби: 10 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Загальна довжина: 160 мм. Робоча довжина: 30 мм. Діаметр хвостовика: 8,0 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 20 | |  | |  | |
| 10 | Мітчик для метричної різьби гайковий М12х1,5х180, правий, вик.1 | Діаметр різьби: 12 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Загальна довжина: 180 мм. Робоча довжина: 30 мм. Діаметр хвостовика: 9,7 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 11 | Мітчик для метричної різьби гайковий М12х1,75х180, правий, вик.1 | Діаметр різьби: 12 мм. Крок різьби: 1,75 мм. Загальна довжина: 180 мм. Робоча довжина: 36 мм. Діаметр хвостовика: 9,0 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 15 | |  | |  | |
| 12 | Мітчик для метричної різьби гайковий М12х1,75х180, лівий, вик.1 | Діаметр різьби: 12 мм. Крок різьби: 1,75 мм. Загальна довжина: 180 мм. Робоча довжина: 36 мм. Діаметр хвостовика: 9,3 мм. Тип: лівий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 13 | Мітчик для метричної різьби гайковий М14х2,0х180, правий, вик.1 | Діаметр різьби: 14 мм. Крок різьби: 2,0 мм. Загальна довжина: 180 мм. Робоча довжина: 40 мм. Діаметр хвостовика: 10,9 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 14 | Мітчик для метричної різьби гайковий М14х2,0х280, правий, вик.1 | Діаметр різьби: 14 мм. Крок різьби: 2,0 мм. Загальна довжина: 280 мм.  Робоча довжина: 40 мм. Діаметр хвостовика: 10,9 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 4 | |  | |  | |
| 15 | Мітчик для метричної різьби гайковий М16х2,0х200, правий, вик.1 | Діаметр різьби: 16 мм. Крок різьби: 2,0 мм. Загальна довжина: 200 мм. Робоча довжина: 40 мм. Діаметр хвостовика: 12,9 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 16 | Мітчик для метричної різьби гайковий М16х2,0х200, лівий, вик.1 | Діаметр різьби: 16 мм. Крок різьби: 2,0 мм. Загальна довжина: 200 мм. Робоча довжина: 40 мм. Діаметр хвостовика: 12,9 мм. Тип: лівий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 17 | Мітчик для метричної різьби гайковий М16х2,0х320, правий, вик.1 | Діаметр різьби: 16 мм. Крок різьби: 2,0 мм. Загальна довжина: 320 мм.  Робоча довжина: 40 мм. Діаметр хвостовика: 12,9 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 18 | Мітчик для метричної різьби гайковий М22х2,5х220, правий, вик.1 | Діаметр різьби: 22 мм. Крок різьби: 2,5 мм. Загальна довжина: 220 мм. Робоча довжина: 50 мм. Діаметр хвостовика: 18,2 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 19 | Мітчик машинно-ручний для метричної різьби з шийкою М4х0,7, короткий, вик.1 | Діаметр різьби: 4 мм. Крок різьби: 0,7 мм. Загальна довжина: 53 мм. Робоча довжина: 13 мм. Діаметр хвостовика: 4,0 мм. Тип: з шийкою, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 20 | Мітчик машинно-ручний для метричної різьби з шийкою М6х1,0, короткий, вик.1 | Діаметр різьби: 6 мм. Крок різьби: 1,0 мм. Загальна довжина: 66 мм. Робоча довжина: 19 мм. Діаметр хвостовика: 6,3 мм. Тип: з шийкою, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 534 | |  | |  | |
| 21 | Мітчик машинно-ручний для метричної різьби з шийкою М10х1,0, короткий, вик.1 | Діаметр різьби: 10 мм. Крок різьби: 1,0 мм. Загальна довжина: 80 мм. Робоча довжина: 24 мм. Діаметр хвостовика: 10,0 мм. Тип: з шийкою, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 22 | Мітчик машинно-ручний для метричної різьби з прохідним хвостовиком М12х1,75, короткий, вик.1 | Діаметр різьби: 12 мм. Крок різьби: 1,75 мм. Загальна довжина: 89 мм. Робоча довжина: 29 мм. Діаметр хвостовика: 9,0 мм. Тип: короткий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 9 | |  | |  | |
| 23 | Мітчик машинно-ручний для метричної різьби з прохідним хвостовиком М20х1,5, короткий, вик.1 | Діаметр різьби: 20 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Загальна довжина: 112 мм. Робоча довжина: 37 мм. Діаметр хвостовика: 14,0 мм. Тип: короткий, для глухих отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 1 | |  | |  | |
| 24 | Мітчик машинно-ручний для метричної різьби з прохідним хвостовиком М22х1,5, короткий, вик.2 | Діаметр різьби: 22 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Загальна довжина: 112 мм.  Робоча довжина: 38 мм. Діаметр хвостовика: 16,0 мм. Тип: з шийкою, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 3 | |  | |  | |
| 25 | Мітчик машинно-ручний для метричної різьби з прохідним хвостовиком М27х2,0, короткий, вик.1 | Діаметр різьби: 27 мм. Крок різьби: 2,0 мм. Загальна довжина: 127 мм. Робоча довжина: 37 мм. Діаметр хвостовика: 20,0 мм. Тип: короткий, для глухих отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 26 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком 3х0,5х1,5, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 3 мм. Крок різьби: 0,5 мм. Загальна довжина: 48 мм. Робоча довжина: 11 мм. Діаметр хвостовика: 3 мм.  Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 15 | |  | |  | |
| 27 | Мітчик машинно-ручний для метричної різьби з прохідним хвостовиком М4х0,7х1,5, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 4 мм. Крок різьби: 0,7 мм. Загальна довжина: 53 мм. Робоча довжина: 13 мм. Діаметр хвостовика: 4 мм.  Тип: правий, для глухих отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 24 | |  | |  | |
| 28 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком 4х0,7х4,2, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 4 мм. Крок різьби: 0,7 мм. Загальна довжина: 53 мм. Робоча довжина: 13 мм. Діаметр хвостовика: 3,15 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 70 | |  | |  | |
| 29 | Мітчик машинно-ручний для метричної різьби з прохідним хвостовиком М5х0,8х4,2, правий, вик.1 | Діаметр різьби: 5 мм. Крок різьби: 0,8 мм. Загальна довжина: 58 мм. Робоча довжина: 16 мм. Діаметр хвостовика: 4,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 500 | |  | |  | |
| 30 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М5х0,8х4,8, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 5 мм. Крок різьби: 0,8 мм. Загальна довжина: 58 мм. Робоча довжина: 16 мм. Діаметр хвостовика: 4,8 мм.  Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 595 | |  | |  | |
| 31 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М6х1,0х6,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 6 мм. Крок різьби: 1,0 мм. Загальна довжина: 66 мм. Робоча довжина: 19 мм. Діаметр хвостовика: 4,5 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 90 | |  | |  | |
| 32 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М8х1,0х6,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 8 мм. Крок різьби: 1,0 мм. Загальна довжина: 72 мм. Робоча довжина: 22 мм. Діаметр хвостовика: 6,3 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 12 | |  | |  | |
| 33 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М8х1,25х7,5, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 8 мм. Крок різьби: 1,25 мм. Загальна довжина: 72 мм. Робоча довжина: 22 мм. Діаметр хвостовика: 6,3 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 65 | |  | |  | |
| 34 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М10х1,0х6,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 10 мм. Крок різьби: 1,0 мм. Загальна довжина: 80 мм. Робоча довжина: 24 мм. Діаметр хвостовика: 8,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 23 | |  | |  | |
| 35 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М10х1,25х3,8 правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 10 мм. Крок різьби: 1,25 мм. Загальна довжина: 80 мм. Робоча довжина: 24 мм. Діаметр хвостовика: 8,0 мм. Тип: правий, для глухих отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 14 | |  | |  | |
| 36 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М10х1,5х9,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 10 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Загальна довжина: 80 мм. Робоча довжина: 24 мм. Діаметр хвостовика: 8,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 61 | |  | |  | |
| 37 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М10х1,5х9,0, лівий, вик. 1 | Діаметр різьби: 10 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Загальна довжина: 80 мм. Робоча довжина: 24 мм. Діаметр хвостовика: 8,0 мм. Тип: лівий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 22 | |  | |  | |
| 38 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М12х0,75х2,2 правий, вик.1 | Діаметр різьби: 12 мм. Крок різьби: 0,75 мм. Загальна довжина: 80 мм. Робоча довжина: 23 мм. Діаметр хвостовика: 9,0 мм.  Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 39 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М12х1,25х7,5, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 12 мм. Крок різьби: 1,25 мм. Загальна довжина: 89 мм. Робоча довжина: 29 мм. Діаметр хвостовика: 9,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 25 | |  | |  | |
| 40 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М12х1,5х9,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 12 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Загальна довжина: 89 мм. Робоча довжина: 29 мм. Діаметр хвостовика: 9,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 33 | |  | |  | |
| 41 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М12х1,75х10,5, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 12 мм. Крок різьби: 1,75 мм. Загальна довжина: 89 мм. Робоча довжина: 29 мм. Діаметр хвостовика: 9,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 35 | |  | |  | |
| 42 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М14х1,0х6,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 14 мм. Крок різьби: 1,0 мм. Загальна довжина: 84 мм. Робоча довжина: 24 мм. Діаметр хвостовика: 11,2 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 43 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М14х1,25х7,5, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 14 мм. Крок різьби: 1,25 мм. Загальна довжина: 95 мм. Робоча довжина: 30 мм. Діаметр хвостовика: 11,2 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 44 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М14х1,5х9,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 14 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Загальна довжина: 95 мм. Робоча довжина: 30 мм. Діаметр хвостовика: 11,2 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 6 | |  | |  | |
| 45 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М14х2,0х12,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 14 мм. Крок різьби: 2,0 мм. Загальна довжина: 95 мм. Робоча довжина: 30 мм. Діаметр хвостовика: 11,2 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 46 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М14х2,0х12,0, лівий, вик. 1 | Діаметр різьби: 14 мм. Крок різьби: 2,0 мм. Загальна довжина: 95 мм. Робоча довжина: 30 мм. Діаметр хвостовика: 11,20 мм. Тип: лівий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 47 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М16х1,0х6,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 16 мм. Крок різьби: 1,0 мм. Загальна довжина: 90 мм. Робоча довжина: 29 мм. Діаметр хвостовика: 12,5 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 6 | |  | |  | |
| 48 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М16х1,5х9,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 16 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Загальна довжина: 102 мм. Робоча довжина: 32 мм. Діаметр хвостовика: 12,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 13 | |  | |  | |
| 49 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М16х2,0х12,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 16 мм. Крок різьби: 2,0 мм. Загальна довжина: 102 мм. Робоча довжина: 32 мм. Діаметр хвостовика: 12,5 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 50 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М16х2,0х12,0, лівий, вик. 1 | Діаметр різьби: 16 мм. Крок різьби: 2,0 мм. Загальна довжина: 102 мм. Робоча довжина: 32 мм. Діаметр хвостовика: 12,5 мм. Тип: лівий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 51 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М18х1,5х9,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 18 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Загальна довжина: 112 мм. Робоча довжина: 37 мм. Діаметр хвостовика: 14,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 6 | |  | |  | |
| 52 | Мітчик машинно-ручний для метричної різьби з прохідним хвостовиком М18х2,5х12,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 18 мм. Крок різьби: 2,5 мм. Загальна довжина: 112 мм. Робоча довжина: 37 мм. Діаметр хвостовика: 14,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 53 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М20х2,0х12,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 20 мм. Крок різьби: 2,0 мм. Загальна довжина: 112 мм. Робоча довжина: 37 мм. Діаметр хвостовика: 14,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 54 | Мітчик машинно-ручний для метричної різьби з прохідним хвостовиком М20х2,5х7,5 правий, вик.1 | Діаметр різьби: 20 мм. Крок різьби: 2,5 мм. Загальна довжина: 112 мм.  Робоча довжина: 38 мм. Діаметр хвостовика: 16,0 мм. Тип: правий, для глухих отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 6 | |  | |  | |
| 55 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М22х1,5х9,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 22 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Загальна довжина: 112 мм.  Робоча довжина: 38 мм. Діаметр хвостовика: 16,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 56 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М22х2,0х12,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 22 мм. Крок різьби: 2,0 мм. Загальна довжина: 118 мм. Робоча довжина: 38 мм. Діаметр хвостовика: 16,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 57 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М22х2,5х15,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 22 мм. Крок різьби: 2,5 мм. Загальна довжина: 118 мм. Робоча довжина: 38 мм. Діаметр хвостовика: 16,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 58 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М24х1,5х9,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 24 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Загальна довжина: 118 мм.  Робоча довжина: 45 мм. Діаметр хвостовика: 18,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 7 | |  | |  | |
| 59 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М24х1,5х9,0, лівий, вик. 1 | Діаметр різьби: 24 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Загальна довжина: 118 мм.  Робоча довжина: 45 мм. Діаметр хвостовика: 18,0 мм. Тип: лівий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 60 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М24х3,0х18,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 24 мм. Крок різьби: 3,0 мм. Загальна довжина: 118 мм.  Робоча довжина: 45 мм. Діаметр хвостовика: 18,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 61 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М27х1,5х9,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 27 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Загальна довжина: 127 мм. Робоча довжина: 37 мм. Діаметр хвостовика: 20,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 62 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М27х2,0х12,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 27 мм. Крок різьби: 2,0 мм. Загальна довжина: 127 мм. Робоча довжина: 37 мм. Діаметр хвостовика: 20,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 7 | |  | |  | |
| 63 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М27х3,0х18,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 27 мм. Крок різьби: 3,0 мм. Загальна довжина: 135 мм. Робоча довжина: 45 мм. Діаметр хвостовика: 20,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 3 | |  | |  | |
| 64 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М30х1,5х9,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 30 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Загальна довжина: 127 мм. Робоча довжина: 37 мм. Діаметр хвостовика: 20,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 4 | |  | |  | |
| 65 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М30х3,5х21,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 30 мм. Крок різьби: 3,5 мм. Загальна довжина: 138 мм. Робоча довжина: 48 мм. Діаметр хвостовика: 20,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 3 | |  | |  | |
| 66 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М33х1,5х9,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 33 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Загальна довжина: 137 мм. Робоча довжина: 37 мм. Діаметр хвостовика: 22,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 6 | |  | |  | |
| 67 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М33х3,5х21,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 33 мм. Крок різьби: 3,5 мм. Загальна довжина: 150 мм. Робоча довжина: 50 мм. Діаметр хвостовика: 22,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 68 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М42х2,0х12,0, правий, вик. 1 | Діаметр різьби: 42 мм. Крок різьби: 2,0 мм. Загальна довжина: 150 мм. Робоча довжина: 45 мм. Діаметр хвостовика: 28,0 мм. Тип: правий, для наскрізних отворів. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 69 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М4х0,7х4,2, комплект (2 шт),  вик. 1 | Діаметр різьби: 4 мм. Крок різьби: 0,7 мм. Загальна довжина: 53 мм. Робоча довжина: 13 мм. Діаметр хвостовика: 4,0 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS).  Комплект із 2 одиниць. | шт | | 30 | |  | |  | |
| 70 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М5х0,8х4,8, комплект (2 шт),  вик. 1 | Діаметр різьби: 5 мм. Крок різьби: 0,8 мм. Загальна довжина: 58 мм. Робоча довжина: 16 мм. Діаметр хвостовика: 4,0 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). Комплект із 2 одиниць. | шт | | 20 | |  | |  | |
| 71 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М6х1,0х6,0, комплект (2 шт),  вик. 1 | Діаметр різьби: 6 мм. Крок різьби: 1,0 мм. Загальна довжина: 66 мм. Робоча довжина: 19 мм. Діаметр хвостовика: 4,5 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). Комплект із 2 одиниць. | шт | | 21 | |  | |  | |
| 72 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М8х1,25х7,5, комплект (2 шт),  вик. 1 | Діаметр різьби: 8 мм. Крок різьби: 1,25 мм. Загальна довжина: 72 мм. Робоча довжина: 22 мм. Діаметр хвостовика: 6,3 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). Комплект із 2 одиниць. | шт | | 20 | |  | |  | |
| 73 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М10х1,0х6,0, комплект (2 шт),  вик. 1 | Діаметр різьби: 10 мм. Крок різьби: 1,0 мм. Загальна довжина: 80 мм. Робоча довжина: 24 мм. Діаметр хвостовика: 8,0 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). Комплект із 2 одиниць. | шт | | 20 | |  | |  | |
| 74 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М10х1,5х9,0, комплект (2 шт),  вик. 1 | Діаметр різьби: 10 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Загальна довжина: 80 мм. Робоча довжина: 24 мм. Діаметр хвостовика: 8,0 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). Комплект із 2 одиниць. | шт | | 25 | |  | |  | |
| 75 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М12х1,75х10,5, комплект (2 шт), вик. 1 | Діаметр різьби: 12 мм. Крок різьби: 1,75 мм. Загальна довжина: 89 мм. Робоча довжина: 29 мм. Діаметр хвостовика: 9,0 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). Комплект із 2 одиниць. | шт | | 10 | |  | |  | |
| 76 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М14х2,0х12,0, комплект (2 шт),  вик. 1 | Діаметр різьби: 14 мм. Крок різьби: 2,0 мм. Загальна довжина: 95 мм. Робоча довжина: 30 мм. Діаметр хвостовика: 11,2 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). Комплект із 2 одиниць. | шт | | 10 | |  | |  | |
| 77 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М20х1,5х9,0, комплект (2 шт),  вик. 1 | Діаметр різьби: 20 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Загальна довжина: 112 мм. Робоча довжина: 37 мм. Діаметр хвостовика: 14,0 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). Комплект із 2 одиниць. | шт | | 3 | |  | |  | |
| 78 | Мітчик машинно-ручний для нарізання метричної різьби з прохідним хвостовиком М27х1,5х9,0, комплект (2 шт),  вик. 1 | Діаметр різьби: 27 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Загальна довжина: 127 мм. Робоча довжина: 37 мм. Діаметр хвостовика: 20,0 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). Комплект із 2 одиниць. | шт | | 2 | |  | |  | |
| 79 | Набір мітчиків 3х0.5-12х1.75 (3х0,5, 4х0,7, 5х0,8, 6х1, 8х1,25, 10х1,5, 12х1,75) | Вид різьби: метрична. Діаметр різьби: 3; 4; 5; 6; 8; 10; 12 мм. Крок різьби: 0,5; 0,7; 0,8; 1; 1,25; 1,5; 1,75 мм. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). Кількість мітчиків в наборі:  7 одиниць. | шт | | 24 | |  | |  | |
| 80 | Мітчик для конічної трубної різьби, Rc 1 | Різьба: Rc 1. Загальна довжина: 109 мм. Робоча довжина: 33 мм. Діаметр хвостовика: 25,0 мм. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 81 | Мітчик для конічної трубної різьби,  Rc 3/8 | Різьба: Rc 3/8. Загальна довжина: 75 мм. Робоча довжина: 21 мм. Діаметр хвостовика: 12,5 мм. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 82 | Мітчик для конічної дюймової різьби,  К 1/2 | Різьба: К 1/2. Загальна довжина: 85 мм. Робоча довжина: 30 мм. Діаметр хвостовика: 18,0 мм. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 83 | Мітчик для конічної дюймової різьби,  К 1/4 | Різьба: К 1/4. Загальна довжина: 65 мм. Робоча довжина: 24 мм. Діаметр хвостовика: 11,2 мм. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 84 | Мітчик для конічної дюймової різьби,  К 1/8 | Різьба: К 1/8. Загальна довжина: 55 мм. Робоча довжина: 18 мм. Діаметр хвостовика: 8,0 мм. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 25 | |  | |  | |
| 85 | Мітчик для трубної циліндричної різьби, G 1, вик.1 | Різьба: G 1. Загальна довжина: 140 мм. Робоча довжина: 40 мм. Діаметр хвостовика: 28,0 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 8 | |  | |  | |
| 86 | Мітчик машинний для трубної циліндричної різьби, G 1 1/2", вик.1 | Різьба: 1 1/2. Загальна довжина: 160 мм. Робоча довжина: 40 мм. Діаметр хвостовика: 35,5 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 87 | Мітчик для трубної циліндричної різьби, G 1 1/4, вик.1 | Різьба: G 1 1/4. Загальна довжина: 160 мм. Робоча довжина: 40 мм. Діаметр хвостовика: 31,5 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 88 | Мітчик для трубної циліндричної різьби, G 1/2, вик.1 | Різьба: G 1/2. Загальна довжина: 125 мм.  Робоча довжина: 26 мм.  Діаметр хвостовика: 16,2 мм.  Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 9 | |  | |  | |
| 89 | Мітчик для трубної циліндричної різьби, G 1/4, вик.1 | Різьба: G 1/4. Загальна довжина: 70 мм.  Робоча довжина: 22 мм.  Діаметр хвостовика: 11,0 мм.  Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 13 | |  | |  | |
| 90 | Мітчик для трубної циліндричної різьби, G 3/4, вик.1 | Різьба: G 3/4. Загальна довжина: 135 мм. Робоча довжина: 32 мм. Діаметр хвостовика: 22,4 мм. Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 3 | |  | |  | |
| 91 | Мітчик для трубної циліндричної різьби, G 3/8, вик.1 | Різьба: G 3/8. Загальна довжина: 75 мм.  Робоча довжина: 22 мм.  Діаметр хвостовика: 12,4 мм.  Тип: правий. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 20 | |  | |  | |
| 92 | Плашка кругла для метричної різьби М2,5х0,45 тип 1, 30°, права | Діаметр різьби: 2,5 мм. Крок різьби: 0,45 мм. Зовнішній діаметр: 16 мм. Товщина: 3 мм. Кут у плані: 30о. Тип: 1, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 93 | Плашка кругла для метричної різьби М3х0,5 тип 1, 30°, права | Діаметр різьби: 3 мм. Крок різьби: 0,5 мм. Зовнішній діаметр: 16 мм. Товщина: 3 мм. Кут у плані: 30о. Тип: 1, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 94 | Плашка кругла для метричної різьби М3х0,5 тип 2, 45°, права | Діаметр різьби: 3 мм. Крок різьби: 0,5 мм. Зовнішній діаметр: 20 мм. Товщина: 5 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 2, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 95 | Плашка кругла для метричної різьби М4х0,5 тип 2, 25°, права | Діаметр різьби: 4 мм. Крок різьби: 0,5 мм. Зовнішній діаметр: 20 мм. Товщина: 5 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 2, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 96 | Плашка кругла для метричної різьби М4х0,7 тип 2, 25°, права | Діаметр різьби: 4 мм. Крок різьби: 0,7 мм. Зовнішній діаметр: 20 мм. Товщина: 5 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 2, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 21 | |  | |  | |
| 97 | Плашка кругла для метричної різьби М4х0,7 тип 2, 45°, права | Діаметр різьби: 4 мм. Крок різьби: 0,7 мм. Зовнішній діаметр: 20 мм. Товщина: 5 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 2, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 98 | Плашка кругла для метричної різьби М5х0,8 тип 2, 25°, права | Діаметр різьби: 5 мм. Крок різьби: 0,8 мм. Зовнішній діаметр: 20 мм. Товщина: 7 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 2, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 24 | |  | |  | |
| 99 | Плашка кругла для метричної різьби М5х0,8 тип 2, 45°, права | Діаметр різьби: 5 мм. Крок різьби: 0,8 мм. Зовнішній діаметр: 20 мм. Товщина: 7 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 2, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 100 | Плашка кругла для метричної різьби М6х1 тип 2, 25°, права | Діаметр різьби: 6 мм. Крок різьби: 1 мм. Зовнішній діаметр: 20 мм. Товщина: 7 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 2, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 79 | |  | |  | |
| 101 | Плашка кругла для метричної різьби М6х1 тип 2, 45°, ліва | Діаметр різьби: 6 мм. Крок різьби: 1 мм. Зовнішній діаметр: 20 мм. Товщина: 7 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 2, ліва. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 20 | |  | |  | |
| 102 | Плашка кругла для метричної різьби М7х0,5 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 7 мм. Крок різьби: 0,5 мм. Зовнішній діаметр: 25 мм. Товщина: 7 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 1 | |  | |  | |
| 103 | Плашка кругла для метричної різьби М7х1 тип 3, 45°, права | Діаметр різьби: 7 мм. Крок різьби: 1 мм. Зовнішній діаметр: 25 мм. Товщина: 9 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 104 | Плашка кругла для метричної різьби М8х1 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 8 мм. Крок різьби: 1 мм. Зовнішній діаметр: 25 мм. Товщина: 9 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 14 | |  | |  | |
| 105 | Плашка кругла для метричної різьби М8х1,25 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 8 мм. Крок різьби: 1,25 мм. Зовнішній діаметр: 25 мм. Товщина: 9 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 57 | |  | |  | |
| 106 | Плашка кругла для метричної різьби М8х1,25 тип 3, 45°, ліва | Діаметр різьби: 8 мм. Крок різьби: 1,25 мм. Зовнішній діаметр: 25 мм. Товщина: 9 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, ліва. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 12 | |  | |  | |
| 107 | Плашка кругла для метричної різьби М8х1,25 тип 3, 45°, права | Діаметр різьби: 8 мм. Крок різьби: 1,25 мм. Зовнішній діаметр: 25 мм. Товщина: 9 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 108 | Плашка кругла для метричної різьби М10х1 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 10 мм. Крок різьби: 1 мм. Зовнішній діаметр: 30 мм. Товщина: 11 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 37 | |  | |  | |
| 109 | Плашка кругла для метричної різьби М10х1,25 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 10 мм. Крок різьби: 1,25 мм. Зовнішній діаметр: 30 мм. Товщина: 11 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 110 | Плашка кругла для метричної різьби М10х1,25 тип 3, 45°, права | Діаметр різьби: 10 мм. Крок різьби: 1,25 мм. Зовнішній діаметр: 30 мм. Товщина: 11 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 111 | Плашка кругла для метричної різьби М10х1,5 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 10 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Зовнішній діаметр: 30 мм. Товщина: 11 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 20 | |  | |  | |
| 112 | Плашка кругла для метричної різьби М10х1,5 тип 3 45°, права | Діаметр різьби: 10 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Зовнішній діаметр: 30 мм. Товщина: 11 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 113 | Плашка кругла для метричної різьби М10х1,5 тип 3 45°, ліва | Діаметр різьби: 10 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Зовнішній діаметр: 30 мм. Товщина: 11 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, ліва. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 14 | |  | |  | |
| 114 | Плашка кругла для метричної різьби М12х1 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 12 мм. Крок різьби: 1,0 мм. Зовнішній діаметр: 38 мм. Товщина: 10 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 17 | |  | |  | |
| 115 | Плашка кругла для метричної різьби М12х1,25 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 12 мм. Крок різьби: 1,25 мм. Зовнішній діаметр: 38 мм. Товщина: 10 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 16 | |  | |  | |
| 116 | Плашка кругла для метричної різьби М12х1,5 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 12 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Зовнішній діаметр: 38 мм. Товщина: 10 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 15 | |  | |  | |
| 117 | Плашка кругла для метричної різьби М12х1,75 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 12 мм. Крок різьби: 1,75 мм. Зовнішній діаметр: 38 мм. Товщина: 14 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 51 | |  | |  | |
| 118 | Плашка кругла для метричної різьби М12х1,75 тип 3, 30°, права | Діаметр різьби: 12 мм. Крок різьби: 1,75 мм. Зовнішній діаметр: 38 мм. Товщина: 14 мм. Кут у плані: 30о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 119 | Плашка кругла для метричної різьби М12х1,75 тип 3, 45°, ліва | Діаметр різьби: 12 мм. Крок різьби: 1,75 мм. Зовнішній діаметр: 38 мм. Товщина: 14 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, ліва. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 120 | Плашка кругла для метричної різьби М12х1,75 тип 3, 45°, права | Діаметр різьби: 12 мм. Крок різьби: 1,75 мм. Зовнішній діаметр: 38 мм. Товщина: 14 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 121 | Плашка кругла для метричної різьби М14х1,25 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 14 мм. Крок різьби: 1,25 мм. Зовнішній діаметр: 38 мм. Товщина: 10 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 122 | Плашка кругла для метричної різьби М14х1,5 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 14 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Зовнішній діаметр: 38 мм. Товщина: 10 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 29 | |  | |  | |
| 123 | Плашка кругла для метричної різьби М14х2 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 14 мм. Крок різьби: 2 мм. Зовнішній діаметр: 38 мм. Товщина: 14 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 12 | |  | |  | |
| 124 | Плашка кругла для метричної різьби М14х2 тип 3, 45°, права | Діаметр різьби: 14 мм. Крок різьби: 2 мм. Зовнішній діаметр: 38 мм. Товщина: 14 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 125 | Плашка кругла для метричної різьби М14х2 тип 3, 45°, ліва | Діаметр різьби: 14 мм. Крок різьби: 2 мм. Зовнішній діаметр: 38 мм. Товщина: 10 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, ліва. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 126 | Плашка кругла для метричної різьби М16х1,5 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 16 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Зовнішній діаметр: 45 мм. Товщина: 14 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 6 | |  | |  | |
| 127 | Плашка кругла для метричної різьби М16х2 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 16 мм. Крок різьби: 2 мм. Зовнішній діаметр: 45 мм. Товщина: 18 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 30 | |  | |  | |
| 128 | Плашка кругла для метричної різьби М16х2 тип 3, 45°, ліва | Діаметр різьби: 16 мм. Крок різьби: 2 мм. Зовнішній діаметр: 45 мм. Товщина: 18 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, ліва. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 3 | |  | |  | |
| 129 | Плашка кругла для метричної різьби М16х2 тип 3 45°, права | Діаметр різьби: 16 мм. Крок різьби: 2 мм. Зовнішній діаметр: 45 мм. Товщина: 18 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 130 | Плашка кругла для метричної різьби М18х1,5 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 18 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Зовнішній діаметр: 45 мм. Товщина: 14 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 8 | |  | |  | |
| 131 | Плашка кругла для метричної різьби М18х1,5 тип 3, 45°, права | Діаметр різьби: 18 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Зовнішній діаметр: 45 мм. Товщина: 14 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 132 | Плашка кругла для метричної різьби М18х2 тип 3, 45°, ліва | Діаметр різьби: 18 мм. Крок різьби: 2 мм. Зовнішній діаметр: 45 мм. Товщина: 14 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, ліва. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 9 | |  | |  | |
| 133 | Плашка кругла для метричної різьби М18х2,5 тип 3, 45°, права | Діаметр різьби: 18 мм. Крок різьби: 2,5 мм. Зовнішній діаметр: 45 мм. Товщина: 18 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 134 | Плашка кругла для метричної різьби М20х1,5 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 20 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Зовнішній діаметр: 45 мм. Товщина: 14 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 13 | |  | |  | |
| 135 | Плашка кругла для метричної різьби М20х2 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 20 мм. Крок різьби: 2 мм. Зовнішній діаметр: 45 мм. Товщина: 14 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 3 | |  | |  | |
| 136 | Плашка кругла для метричної різьби М20х2 тип 3, 45°, ліва | Діаметр різьби: 20 мм. Крок різьби: 2 мм. Зовнішній діаметр: 45 мм. Товщина: 14 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, ліва. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 137 | Плашка кругла для метричної різьби М20х2,5 тип 3, 30°, права | Діаметр різьби: 20 мм. Крок різьби: 2,5 мм. Зовнішній діаметр: 45 мм. Товщина: 18 мм. Кут у плані: 30о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 7 | |  | |  | |
| 138 | Плашка кругла для метричної різьби М20х2,5 тип 3, 45°, права | Діаметр різьби: 20 мм. Крок різьби: 2,5 мм. Зовнішній діаметр: 45 мм. Товщина: 18 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 139 | Плашка кругла для метричної різьби М22х1,5 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 22 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Зовнішній діаметр: 55 мм. Товщина: 16 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 11 | |  | |  | |
| 140 | Плашка кругла для метричної різьби М22х2 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 22 мм. Крок різьби: 2 мм. Зовнішній діаметр: 55 мм. Товщина: 16 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 1 | |  | |  | |
| 141 | Плашка кругла для метричної різьби М22х2,5 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 22 мм. Крок різьби: 2,5 мм. Зовнішній діаметр: 55 мм. Товщина: 22 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 142 | Плашка кругла для метричної різьби М22х2,5 тип 3, 30°, права | Діаметр різьби: 22 мм. Крок різьби: 2,5 мм. Зовнішній діаметр: 55 мм. Товщина: 22 мм. Кут у плані: 30о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 17 | |  | |  | |
| 143 | Плашка кругла для метричної різьби М24х1,5 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 24 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Зовнішній діаметр: 55 мм. Товщина: 16 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 13 | |  | |  | |
| 144 | Плашка кругла для метричної різьби М24х3 тип 3, 30°, права | Діаметр різьби: 24 мм. Крок різьби: 3 мм. Зовнішній діаметр: 55 мм. Товщина: 22 мм. Кут у плані: 30о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 16 | |  | |  | |
| 145 | Плашка кругла для метричної різьби М27х3 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 27 мм. Крок різьби: 3 мм. Зовнішній діаметр: 65 мм. Товщина: 25 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 146 | Плашка кругла для метричної різьби М27х3 тип 3, 30°, права | Діаметр різьби: 27 мм. Крок різьби: 3 мм. Зовнішній діаметр: 65 мм. Товщина: 25 мм. Кут у плані: 30о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 12 | |  | |  | |
| 147 | Плашка кругла для метричної різьби М28х1,5 тип 3, 45°, права | Діаметр різьби: 28 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Зовнішній діаметр: 65 мм. Товщина: 18 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 3 | |  | |  | |
| 148 | Плашка кругла для метричної різьби М30х3 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 30 мм. Крок різьби: 3 мм. Зовнішній діаметр: 65 мм. Товщина: 25 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 1 | |  | |  | |
| 149 | Плашка кругла для метричної різьби М30х3,5 тип 3, 30°, права | Діаметр різьби: 30 мм. Крок різьби: 3,5 мм. Зовнішній діаметр: 65 мм. Товщина: 25 мм. Кут у плані: 30о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 150 | Плашка кругла для метричної різьби М33х1,5 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 33 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Зовнішній діаметр: 65 мм. Товщина: 18 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 151 | Плашка кругла для метричної різьби М33х1,5 тип 3, 45°, права | Діаметр різьби: 33 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Зовнішній діаметр: 65 мм. Товщина: 18 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 3 | |  | |  | |
| 152 | Плашка кругла для метричної різьби М33х3 тип 3, 45°, права | Діаметр різьби: 33 мм. Крок різьби: 3 мм. Зовнішній діаметр: 65 мм. Товщина: 25 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 3 | |  | |  | |
| 153 | Плашка кругла для метричної різьби М36х4 тип 3, 25°, права | Діаметр різьби: 36 мм. Крок різьби: 4 мм. Зовнішній діаметр: 65 мм. Товщина: 25 мм. Кут у плані: 25о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 6 | |  | |  | |
| 154 | Плашка кругла для метричної різьби М42х1,5 тип 3, 45°, права | Діаметр різьби: 42 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Зовнішній діаметр: 75 мм. Товщина: 20 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 3 | |  | |  | |
| 155 | Плашка кругла для метричної різьби М42х2 тип 3, 30°, права | Діаметр різьби: 42 мм. Крок різьби: 2 мм. Зовнішній діаметр: 75 мм. Товщина: 20 мм. Кут у плані: 30о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 156 | Плашка кругла для метричної різьби М42х2 тип 3, 45°, права | Діаметр різьби: 42 мм. Крок різьби: 2 мм. Зовнішній діаметр: 75 мм. Товщина: 20 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 157 | Плашка кругла для метричної різьби М48х1,5 тип 3, 45°, права | Діаметр різьби: 48 мм. Крок різьби: 1,5 мм. Зовнішній діаметр: 90 мм. Товщина: 22 мм. Кут у плані: 45о. Тип: 3, права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 3 | |  | |  | |
| 158 | Плашка кругла для дюймової конічної різьби К 3/8" | Різьба: К 3/8. Зовнішній діаметр: 45 мм. Товщина: 18 мм. Кут профілю: 60о. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 159 | Плашка кругла для трубної циліндричної різьби G 1" | Різьба: G 1. Зовнішній діаметр: 65 мм. Товщина: 18 мм. Кут у плані: 25о. Тип: права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 160 | Плашка кругла для трубної циліндричної різьби G 1 1/2" | Різьба: G 1 1/2. Зовнішній діаметр: 90 мм. Товщина: 22 мм. Кут у плані: 25о. Тип: права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 161 | Плашка кругла для трубної циліндричної різьби G 1 1/4" | Різьба: G 1 1/4. Зовнішній діаметр: 75 мм. Товщина: 20 мм. Кут у плані: 25о. Тип: права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 15 | |  | |  | |
| 162 | Плашка кругла для трубної циліндричної різьби G 1/2" | Різьба: G 1/2. Зовнішній діаметр: 45 мм. Товщина: 14 мм. Кут у плані: 25о. Тип: права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 28 | |  | |  | |
| 163 | Плашка кругла для трубної циліндричної різьби G 1/4" | Різьба: G 1/4. Зовнішній діаметр: 38 мм. Товщина: 10 мм. Кут у плані: 25о. Тип: права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 164 | Плашка кругла для трубної циліндричної різьби G 1/8" | Різьба: G 1/8. Зовнішній діаметр: 30 мм. Товщина: 10 мм.  Кут у плані: 25о. Тип: права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 165 | Плашка кругла для трубної циліндричної різьби G 3/4" | Різьба: G 3/4. Зовнішній діаметр: 55 мм. Товщина: 16 мм. Кут у плані: 25о. Тип: права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 15 | |  | |  | |
| 166 | Плашка кругла для трубної циліндричної різьби G 3/8" | Різьба: G 3/8. Зовнішній діаметр: 45 мм. Товщина: 14 мм. Кут у плані: 25о. Тип: права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 3 | |  | |  | |
| 167 | Плашка кругла для трубної циліндричної різьби G 5/8" | Різьба: G 5/8. Зовнішній діаметр: 55 мм. Товщина: 16 мм. Кут у плані: 25о. Тип: права. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 168 | Набір плашок (1/2", 3/4", 1", 1,25") | Різьба: 1/2"; 3/4"; 1"; 1,25". Вид різьби: дюймова. Зовнішній діаметр різьби: 12,7; 19,05; 25,4; 57,15 мм. Крок різьби: 2,117; 2,54; 3,175; 3,628 мм. Кількість витків на дюйм: 12; 10; 8; 7. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 19 | |  | |  | |
| 169 | Розвертка ручна циліндрична,  d 4, Н7, вик. 1 | Діаметр: 4 мм. Поле допуску: Н7. Загальна довжина: 76 мм. Робоча довжина: 38 мм. Діаметр хвостовика: 4 мм. Кількість зубів: 6. Тип: чистова. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 20 | |  | |  | |
| 170 | Розвертка ручна циліндрична,  d 5, Н7, вик. 1 | Діаметр: 5 мм. Поле допуску: Н7. Загальна довжина: 87 мм. Робоча довжина: 44 мм. Діаметр хвостовика: 5 мм. Кількість зубів: 6. Тип: чистова. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 20 | |  | |  | |
| 171 | Розвертка ручна циліндрична,  d 6, Н11, вик. 1 | Діаметр: 6 мм. Поле допуску: Н11. Загальна довжина: 93 мм. Робоча довжина: 47 мм. Діаметр хвостовика: 6 мм. Кількість зубів: 6. Тип: чистова. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 172 | Розвертка ручна циліндрична,  d 8, Н7, вик. 1 | Діаметр: 8 мм. Поле допуску: Н7. Загальна довжина: 115 мм. Робоча довжина: 58 мм. Діаметр хвостовика: 8 мм. Кількість зубів: 6. Тип: чистова. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 3 | |  | |  | |
| 173 | Розвертка ручна циліндрична,  d 8, Н11, вик. 1 | Діаметр: 8 мм. Поле допуску: Н11. Загальна довжина: 115 мм. Робоча довжина: 58 мм. Діаметр хвостовика: 8 мм. Кількість зубів: 6. Тип: чистова. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 174 | Розвертка ручна циліндрична,  d 9, Н7, вик. 1 | Діаметр: 9 мм. Поле допуску: Н7. Загальна довжина: 124 мм. Робоча довжина: 62 мм. Діаметр хвостовика: 9 мм. Кількість зубів: 6. Тип: чистова. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 175 | Розвертка ручна циліндрична,  d 10, Н7, вик. 1 | Діаметр: 10 мм. Поле допуску: Н7. Загальна довжина: 133 мм. Робоча довжина: 66 мм. Діаметр хвостовика: 10 мм. Кількість зубів: 6. Тип: чистова. Матеріал виготовлення:Р6М5(HSS). | шт | | 3 | |  | |  | |
| 176 | Розвертка ручна циліндрична,  d 10, Н11, вик. 1 | Діаметр: 10 мм. Поле допуску: Н11. Загальна довжина: 133 мм. Робоча довжина: 66 мм. Діаметр хвостовика: 10 мм. Кількість зубів: 6. Тип: чистова. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 177 | Розвертка ручна циліндрична,  d 11,0, Н7, вик. 1 | Діаметр: 11 мм. Поле допуску: Н7. Загальна довжина: 142 мм. Робоча довжина: 71 мм. Діаметр хвостовика: 11 мм. Кількість зубів: 8. Тип: чистова. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 178 | Розвертка ручна циліндрична,  d 12, Н7, вик. 1 | Діаметр: 12 мм. Поле допуску: Н7. Загальна довжина: 152 мм. Робоча довжина: 76 мм. Діаметр хвостовика: 12 мм. Кількість зубів: 8. Тип: чистова. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 3 | |  | |  | |
| 179 | Розвертка ручна циліндрична,  d 12, Н11, вик. 1 | Діаметр: 12 мм. Поле допуску: Н11. Загальна довжина: 152 мм. Робоча довжина: 76 мм. Діаметр хвостовика: 12 мм. Кількість зубів: 8. Тип: чистова. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| 180 | Розвертка ручна циліндрична,  d 14, Н7, вик. 1 | Діаметр: 14 мм. Поле допуску: Н7. Загальна довжина: 163 мм. Робоча довжина: 81 мм. Діаметр хвостовика: 14 мм. Кількість зубів: 8. Тип: чистова. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 3 | |  | |  | |
| 181 | Розвертка ручна циліндрична,  d 16, Н7, вик. 1 | Діаметр: 16 мм. Поле допуску: Н7. Загальна довжина: 175 мм. Робоча довжина: 87 мм. Діаметр хвостовика: 16 мм. Кількість зубів: 8. Тип: чистова. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 3 | |  | |  | |
| 182 | Розвертка машинна циліндрична d16, H7 | Діаметр: 16 мм. Поле допуску: Н7. Загальна довжина: 170 мм. Робоча довжина: 52 мм. Діаметр хвостовика: 12,5 мм. Кількість зубів: 6. Тип: чистова. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 183 | Розвертка ручна циліндрична,  d 22, Н7, вик. 1 | Діаметр: 22 мм. Поле допуску: Н7. Загальна довжина: 215 мм. Робоча довжина: 107 мм. Діаметр хвостовика: 22 мм. Кількість зубів: 8. Тип: чистова. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 1 | |  | |  | |
| 184 | Розвертка ручна циліндрична,  d 23, Н7, вик. 1 | Діаметр: 23 мм. Поле допуску: Н7. Загальна довжина: 215 мм. Робоча довжина: 107 мм. Діаметр хвостовика: 23 мм. Кількість зубів: 8. Тип: чистова. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 5 | |  | |  | |
| 185 | Розвертка ручна циліндрична,  d 24, Н7, вик. 1 | Діаметр: 24 мм. Поле допуску: Н7. Загальна довжина: 231 мм. Робоча довжина: 115 мм. Діаметр хвостовика: 24 мм. Кількість зубів: 8. Тип: чистова. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 1 | |  | |  | |
| 186 | Розвертка ручна циліндрична,  d 26, Н7, вик. 1 | Діаметр: 26 мм. Поле допуску: Н7. Загальна довжина: 231 мм. Робоча довжина: 115 мм. Діаметр хвостовика: 26 мм. Кількість зубів: 8. Тип: чистова. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 10 | |  | |  | |
| 187 | Розвертка ручна циліндрична,  d 32, Н9, вик. 1 | Діаметр: 32 мм. Поле допуску: Н9. Загальна довжина: 265 мм. Робоча довжина: 133 мм. Діаметр хвостовика: 32 мм. Кількість зубів: 10. Тип: чистова. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 1 | |  | |  | |
| 188 | Розвертка ручна циліндрична,  d 38, Н7, вик. 1 | Діаметр: 38 мм. Поле допуску: Н7. Загальна довжина: 305 мм. Робоча довжина: 152 мм. Діаметр хвостовика: 38 мм. Кількість зубів: 12. Тип: чистова. Матеріал виготовлення: Р6М5(HSS). | шт | | 2 | |  | |  | |
| Всього: | | | | **шт** | | **5064** | |  | |  |

**Інші умови**

**1. Умови поставки:**

1.1. Товар постачається новим, раніше не використовуваним, без механічних пошкоджень та виготовленим не раніше \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ року.

***Примітка:*** *зазначається учасником рік виготовлення товару, який повинен бути не раніше 2022 року.*

1.2. Паковання товару забезпечує його збереження від механічних пошкоджень, атмосферних опадів під час транспортування, зберігання та проведення вантажно-розвантажувальних робіт.

1.3. Товар (партія товару) супроводжується документом(ами), що засвідчує(ють) якість товару: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(зазначається учасником вид документа(ів) (один або декілька), який(і) буде(уть) надано(ні) під час поставки товару: паспорт, технічний паспорт, паспорт якості, сертифікат якості, етикетка).*

***Примітка:*** *у разі якщо вид(и) документа(ів) на товар за окремими позиціями відрізняється(ються), учасником зазначається(ються) відповідний(і) вид(и) документа (ів) за кожною позицією або групою позицій, але вид(и) документа(ів) повинен(ні) міститися у переліку, наведеному Замовником.*

**2. Гарантійні зобов’язання:**

2.1. Гарантійний строк на товар становить \_\_\_\_\_\_ місяців з дати прийняття товару Замовником.

***Примітка:*** *зазначається учасником гарантійний строк на товар, який повинен бути не менше 12 місяців.*

***Посада, підпис, ім’я та прізвище уповноваженої особи учасника***

***Примітки:***

*1. Дана технічна специфікація до предмета закупівлі встановлює сукупність основних технічних та інших умов до закупівлі та постачання товару, відповідність яким підтверджується учасником в тендерній пропозиції (за інформацією (умовами, вимогами), формою та змістом технічної специфікації до предмета закупівлі Замовника), та враховується під час укладання договору поставки і складання специфікації, що є його невід’ємною частиною (додатком).*

*2. До символів (зірочок), зазначених в таблиці технічної специфікації до предмета закупівлі Замовника:*

*\*  учасник повинен чітко зазначити найменування товару (за наявності: тип, марку або інше), що пропонується до постачання;*

*\*\*  зазначається учасником найменування виробника із зазначенням організаційно-правової форми (товариство з обмеженою відповідальністю, приватне підприємство тощо) або торговельна марка;*

*\*\*\*  зазначається учасником країна походження товару. Країною походження товару вважається країна, у якій товар був повністю вироблений або підданий достатній переробці відповідно до критеріїв, встановлених Митним кодексом України.* ***Зазначення Російської Федерації та/або Республіки Білорусь та/або Ісламської Республіки Іран не допускається****.*

*3. Символи (зірочки) та інформація (умови, вимоги), що зазначена(і) в технічній специфікації до предмета закупівлі Замовника курсивом, є уточнюючими та повинна(і) враховуватись учасником під час підготовки технічної специфікації до тендерної пропозиції, але безпосередньо в технічній специфікації учасника та/або під час укладання договору – не враховуються (не зазначаються).*