

ТРИМАЧІ ДЛЯ ДРИЛЯ ТА ЛЕЩАТА



ТРИМАЧ ДЛЯ ДРИЛЯ **INTERTOOL HT-0090**

Тримач для дреля HT-0090 - це простий та надійний пристрій, настільки зручний, що будь-якому майстру знадобиться у своєму арсеналі інструменту. Використовується для утримання дреля, фрезерувальних та шліфувальних машин (з діаметром шийки 43 мм), у потрібному горизонтальному положенні, таким чином дозволяє розширити можливості вашого інструменту.



ФУНКЦІОНАЛ

Тримач має два ступені свободи і дозволяє повертати інструмент як у горизонтальній, і у вертикальній площині на 90 градусів. Це дозволяє виконати будь-які стаціонарні роботи, наприклад робити дуже точні отвори у великих кількостях, шліфувати, пиляти рейки й т.п. Тримач дуже легко монтується на будь-яку поверхню, розмір посадкового отвору для столу 48 мм.

ПРОСТА КОНСТРУКЦІЯ

Пристрій виконаний з високоякісного міцного алюмінієвого сплаву, що забезпечує стійкість до появи корозії та збільшений ресурс роботи. Кріпильний гвинт із металу з упором під фіксацію до поверхні.

ТРИМАЧ ДЛЯ ДРИЛЯ **INTERTOOL HT-0091**

Тримач для дреля HT-0091 - це простий та надійний пристрій, настільки зручний, що будь-якому майстру знадобиться у своєму арсеналі інструменту. Використовується для утримання дреля, фрезерувальних та шліфувальних машин (з діаметром шийки 43 мм), у потрібному горизонтальному положенні, що розширює можливості вашого інструменту.

ФУНКЦІОНАЛ

Тримач дозволяє повертати інструмент під будь-яким кутом як у горизонтальній, і у вертикальній площині на 360°, завдяки наявності шарніра, який фіксується у необхідному положенні. Це дозволяє виконати будь-які стаціонарні роботи, наприклад робити дуже точні отвори у великих кількостях, шліфувати, пиляти рейки і т.п. Тримач дуже легко монтується на будь-яку поверхню, розмір посадкового отвору для столу 50 мм.

ПРОСТА КОНСТРУКЦІЯ

Пристрій виконаний з високоякісного алюмінієвого сплаву, що забезпечує стійкість до появи корозії та необхідну міцність. Кріпильний гвинт із металу з упором під фіксацію до поверхні. Наявність гумової накладки до стільниці забезпечує збереження робочого столу.



СТІЙКА ДЛЯ ДРИЛЯ **INTERTOOL HT-0092**

Стійка для дреля HT-0092 - це універсальний і надійний пристрій, настільки зручний, що будь-якому майстру знадобиться у своєму арсеналі інструменту. Використовується для утримання дреля, фрезерувальних та шліфувальних машин (з діаметром шийки 42 мм), у потрібному горизонтальному положенні, що розширює можливості вашого інструменту.



ФУНКЦІОНАЛ

Стійка мобільна і може використовуватися в будь-якому положенні: на стіні, на стелі, на похилих поверхнях, у круглих деталях, плінтусах та профілях.

Дозволяє стаціонарно утримувати інструмент для свердління з міліметровою точністю і виставленням необхідного кута +/- 45°, за допомогою двох гвинтів на верхній частині рейок. Також встановити робочу глибину за допомогою затискної ручки, яка обмежує хід.

Платформа стійки має спеціальну форму з поглибленням під установку та свердління труб, круглих заготовок, планок та ін. Це дуже зручно, оскільки свердло потрапляє прямо по центру труби, і вам не потрібно її виставляти, центрувати. На зворотному боці підніжки є паз для свердління рейок, невеликих дощок по центру.

ОСОБЛИВОСТІ КОНСТРУКЦІЇ

Пристрій виконаний з високоякісного алюмінієвого сплаву, що забезпечує стійкість до появи корозії та необхідну міцність. За допомогою бічної ручки ви зможете утримувати інструмент на вертикальних та пологих поверхнях. Отвори на платформі дозволяють стаціонарно закріпити стійку до робочої поверхні та використовувати як невеликий верстат.

ВИСОКОТОЧНІ ЛЕЩАТА **INTERTOOL HT-0093**

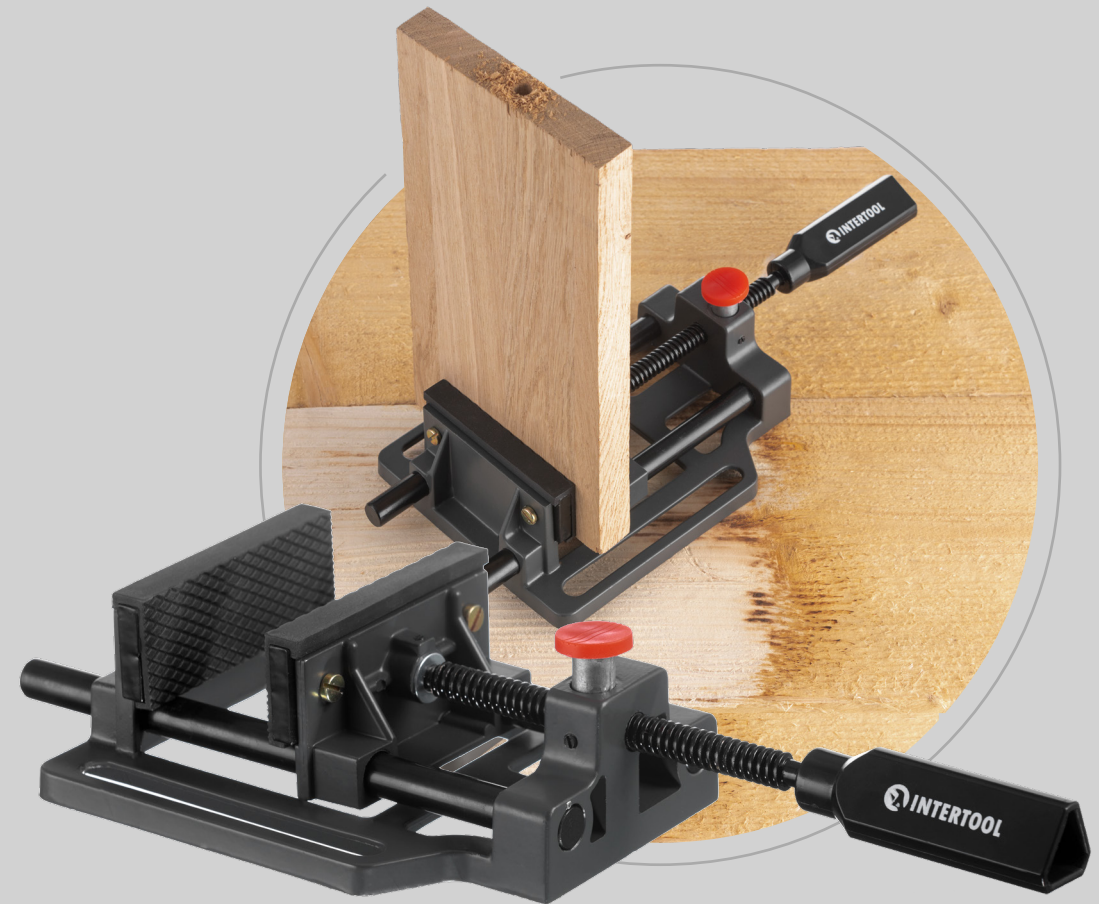
Високоточні лещата призначені для встановлення на свердлильні верстати та стійки, завдяки наявності кріпильних пазів. Використовуються для точних робіт із деталями невеликих розмірів. Дозволяють надійно зафіксувати заготовки в процесі свердління або фрезерування.

МОЖЛИВОСТІ

Мають систему швидкої перестановки губок, що дозволяє заощаджувати час на розтискання лещат.

НАДІЙНА КОНСТРУКЦІЯ

Виготовлені з міцного алюмінієвого сплаву, що забезпечує стійкість до появи корозії та необхідну міцність. Гумові накладки з рифленою поверхнею виключають прослизання деталі під час роботи.



УНІВЕРСАЛЬНІ ЛЕЩАТА НА ШАРНІРІ **INTERTOOL HT-0094**

Універсальні лещата на шарнірі застосовуються для надійної фіксації невеликих деталей в будь-якому положенні. Лещата настільки зручні, що стануть в пригоді будь-якому майстру в його арсеналі інструменту.



ФУНКЦІОНАЛ

Завдяки круглому шарніру лещата можна використовувати під будь-яким кутом. Обертання здійснюється у вертикальній площині на 360°, нахилу до 90°. Гвинтовий затискач допомагає встановити лещата на більшість робочих поверхонь. Розмір отвору під стільницю 54 мм. На затискних губках передбачені гумові накладки з рифленою поверхнею, які унеможливають прослизання деталі під час роботи.

НАДІЙНА КОНСТРУКЦІЯ

Лещата виконані з високоякісного алюмінієвого сплаву, що забезпечує стійкість до появи корозії та необхідну міцність. Кріпильний гвинт із металу з упором під фіксацію до поверхні. Наявність гумової накладки до стільниці забезпечує збереження робочого столу.

ЛЕЩАТА СТАНДАРТНОЇ НАСТІЛЬНОЇ КОНСТРУКЦІЇ **INTERTOOL HT-0095**

Лещата стандартної настільної конструкції застосовуються для надійної фіксації невеликих деталей і подальшої їх обробки. Лещата дуже зручні, і знадобляться будь-якому майстру.

ФУНКЦІОНАЛ

Гвинтовий затискач допомагає встановити лещата на більшість робочих поверхонь. Розмір отвору під стільницю 35 мм. Затискні губки з пазом для надійної фіксації деталей виключають прослизання під час роботи. Виготовлені зі сталі та забезпечують зносостійкість робочої поверхні.

ПРОСТА КОНСТРУКЦІЯ

Корпус лещат виконаний з високоякісного алюмінієвого сплаву, що забезпечує стійкість до появи корозії та необхідну міцність. Кріпильний гвинт із металу з упором під фіксацію до поверхні. Покриті стійкою до деформації порошковою фарбою проти хімічних, механічних та атмосферних впливів.



ЛЕЩАТА НАСТІЛЬНОЇ КОНСТРУКЦІЇ З ВАКУУМНИМ КРІПЛЕННЯМ **INTERTOOL HT-0096**

Лещата настільної конструкції з вакуумним кріпленням до поверхні застосовуються для надійної фіксації невеликих деталей та подальшої їх обробки. Наявність шарніра дозволяє встановити деталь у будь-якому положенні. Лещата дуже зручні в експлуатації, і стануть у пригоді будь-якому майстру.



ФУНКЦІОНАЛ

Вакуумна система кріплення лещат дозволяє встановити їх на більшість гладких поверхонь. Завдяки круглому шарніру лещата можна використовувати під будь-яким кутом. Обертання здійснюється у вертикальній площині на 360°, з нахилом до 90°. На затискних губках передбачені гумові накладки з рифленою поверхнею, які унеможливають прослизання деталі під час роботи.

НАДІЙНА КОНСТРУКЦІЯ

Лещата виконані з високоякісного алюмінієвого сплаву, що забезпечує стійкість до появи корозії та необхідну міцність. Самі затискні губки виготовлені зі сталі та забезпечують зносостійкість робочої поверхні.

Переходь до нас
на сайт www.intertool.ua

Перейти