

**ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗБІРЦІ  
БЕНЗИНОВОГО КУЛЬТИВАТОРА  
KS 9HP-1350G-3**

**K&S** | **Könner  
&  
Söhnen**

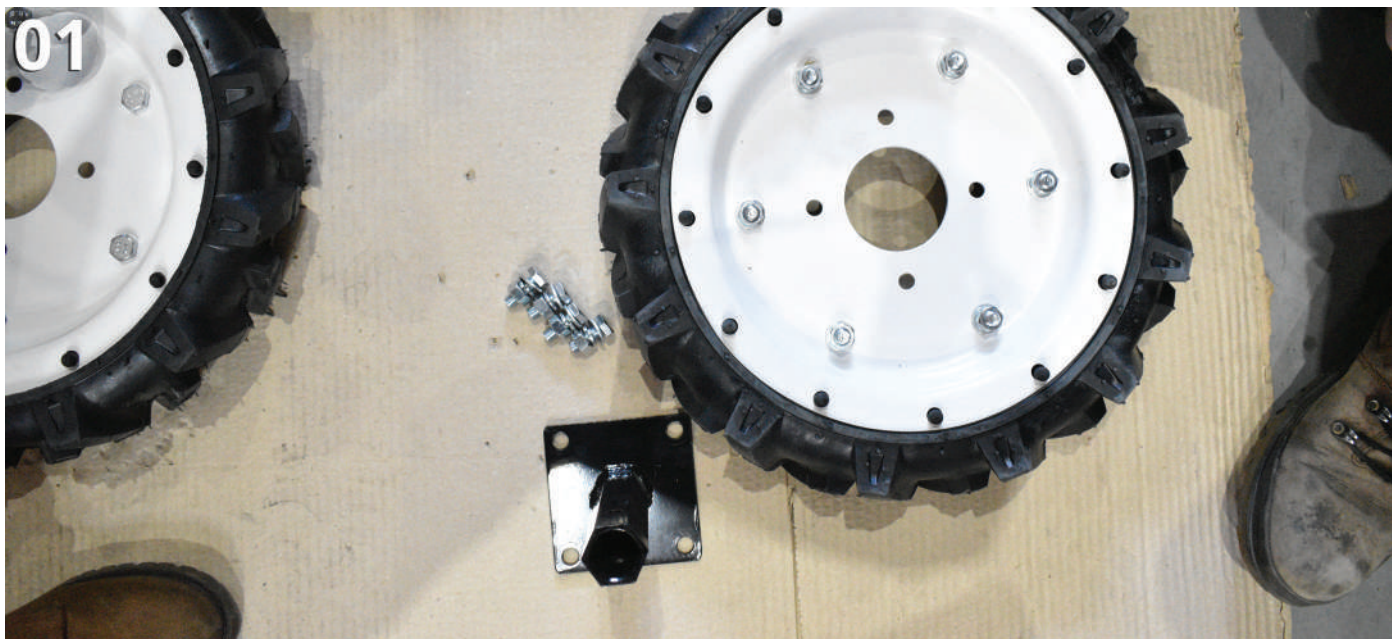
**TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT**



**Обов'язково ознайомтеся з інструкцією по експлуатації перед початком роботи!**

TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Мал.1. Комплектуючі для кріплення транспортувального колеса.



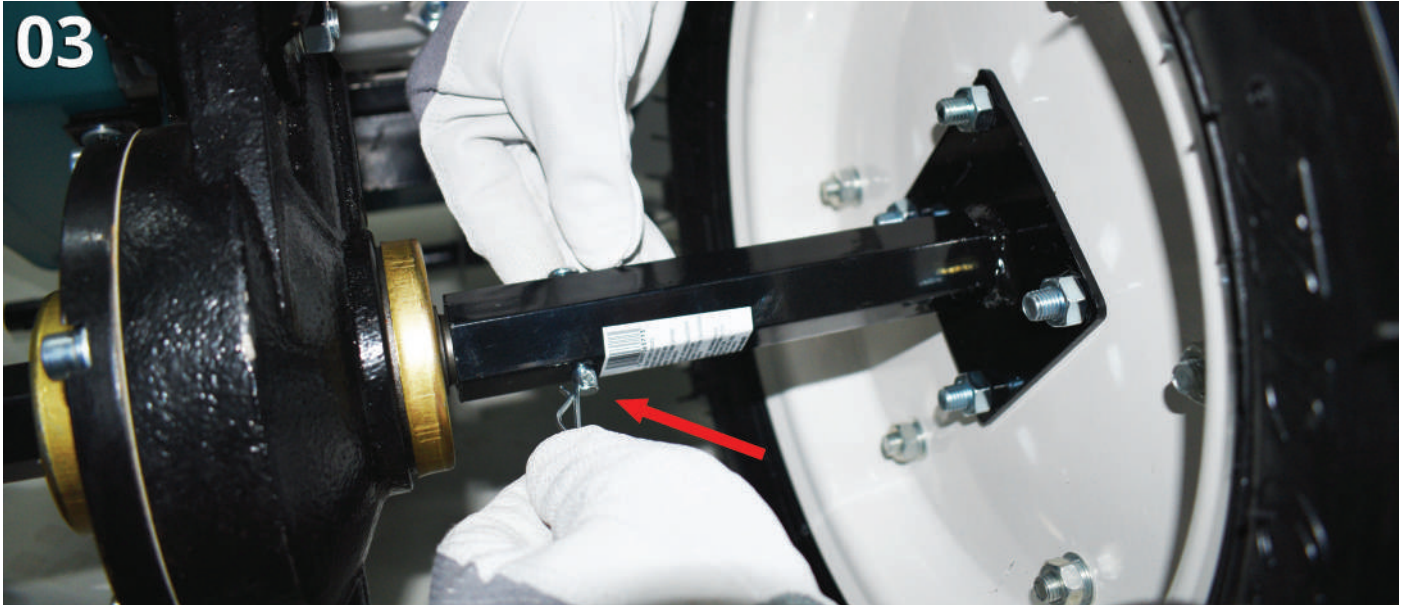
Мал.2. Кріпимо транспортувальне колеса на вісь за допомогою болтів, гайок та шайб.



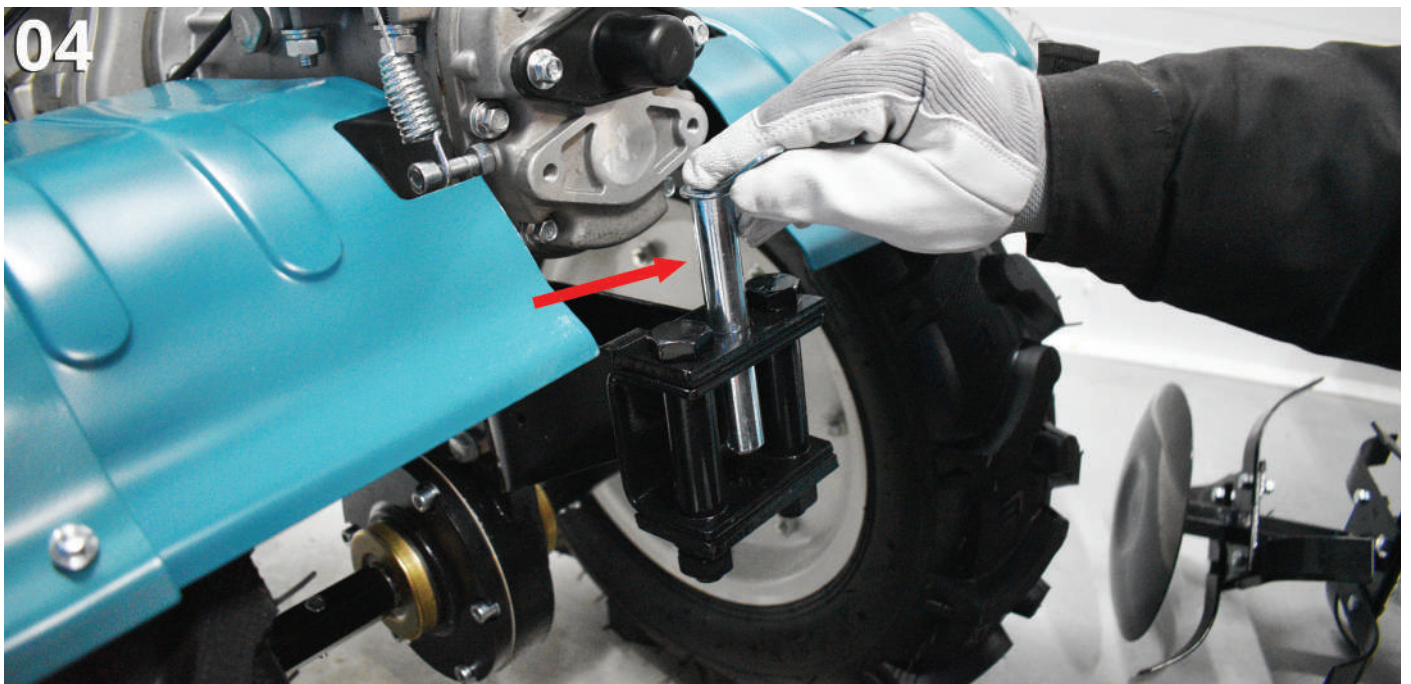


**TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT**

Мал.3. Надягаємо колесо з напіввіссю на вісь редуктора та фіксуємо за допомогою стопорного пальця та шплінта.



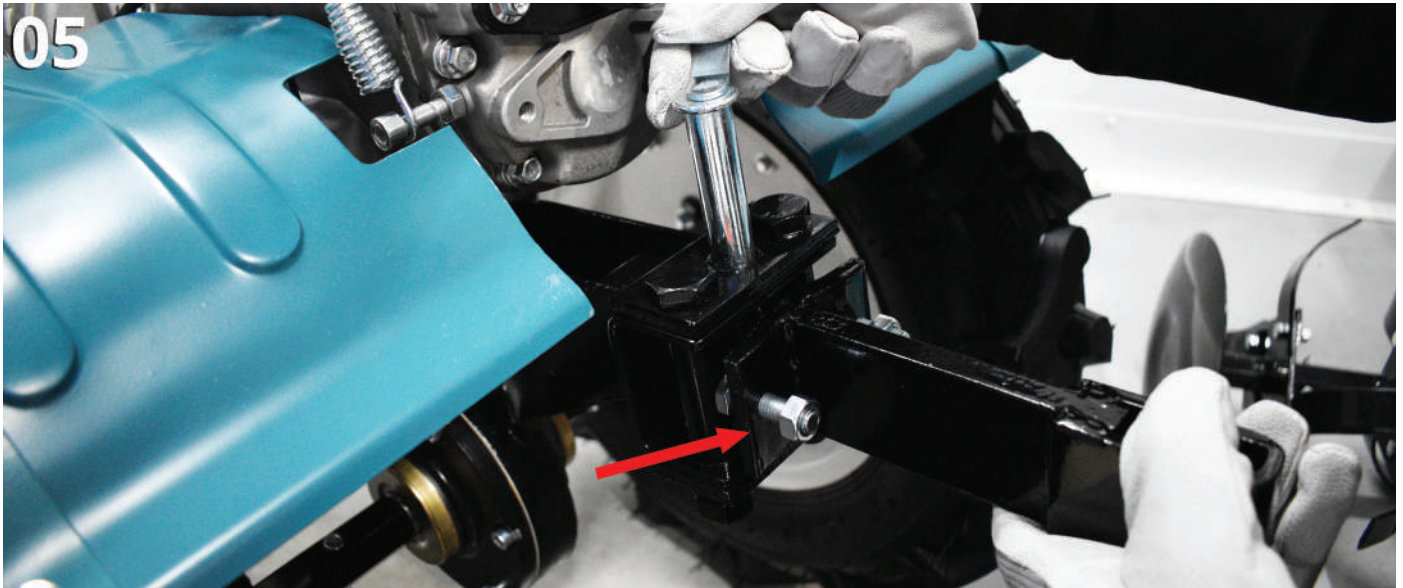
Мал.4. Встановлюємо кріплення тримача плуга на раму культиватора за допомогою стопорного пальця.



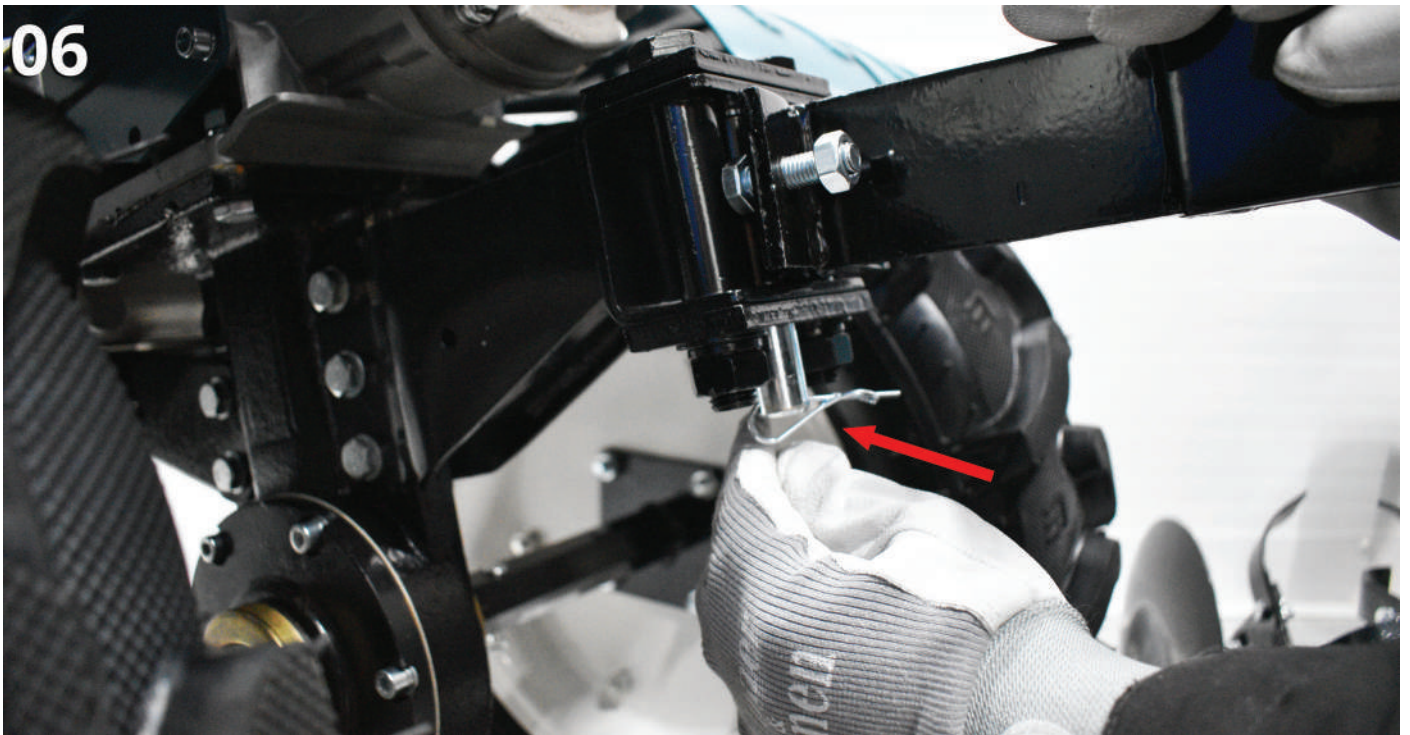


TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Мал.5. Вибираємо кут повороту кріплення тримача плуга і фіксуємо за допомогою гвинтів. Вибране положення закріплюємо контргайкою.



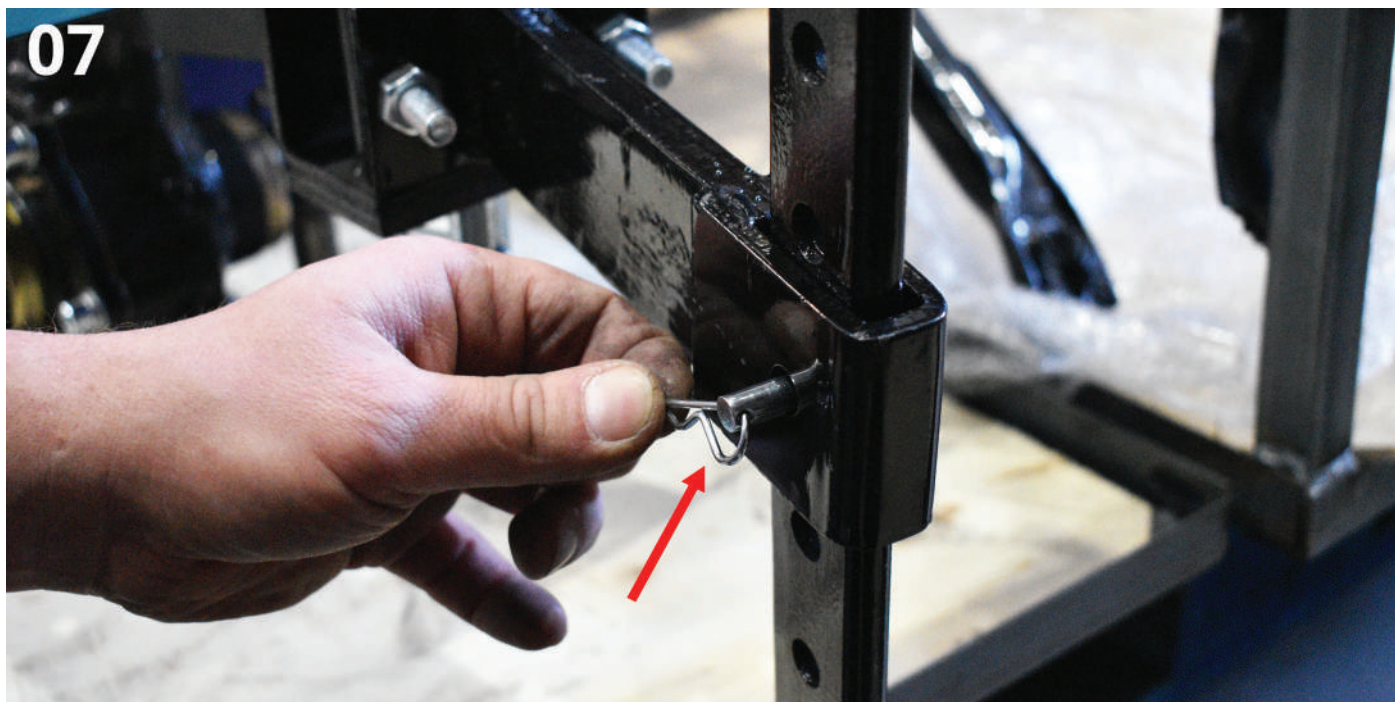
Мал.6. Фіксуємо стопорний палець шплінтом.





TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Мал.7. Встановлюємо та фіксуємо тримач плуга за допомогою стопорного пальця та шпінта.



Мал.8. Вибираємо кут нахилу ручки управління.





TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Мал.9. Фіксуємо кут нахилу ручки управління за допомогою зажимної ручки.



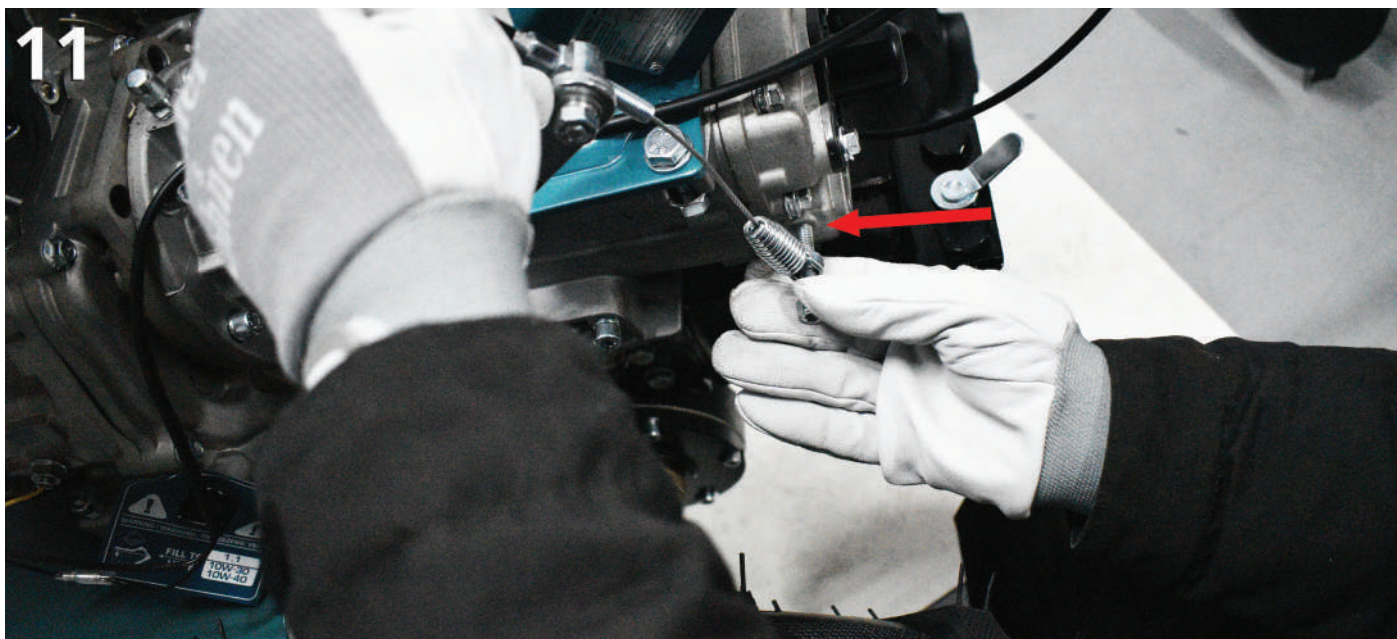
Мал.10. Протягуємо гвинт через вушко пружини зчеплення.



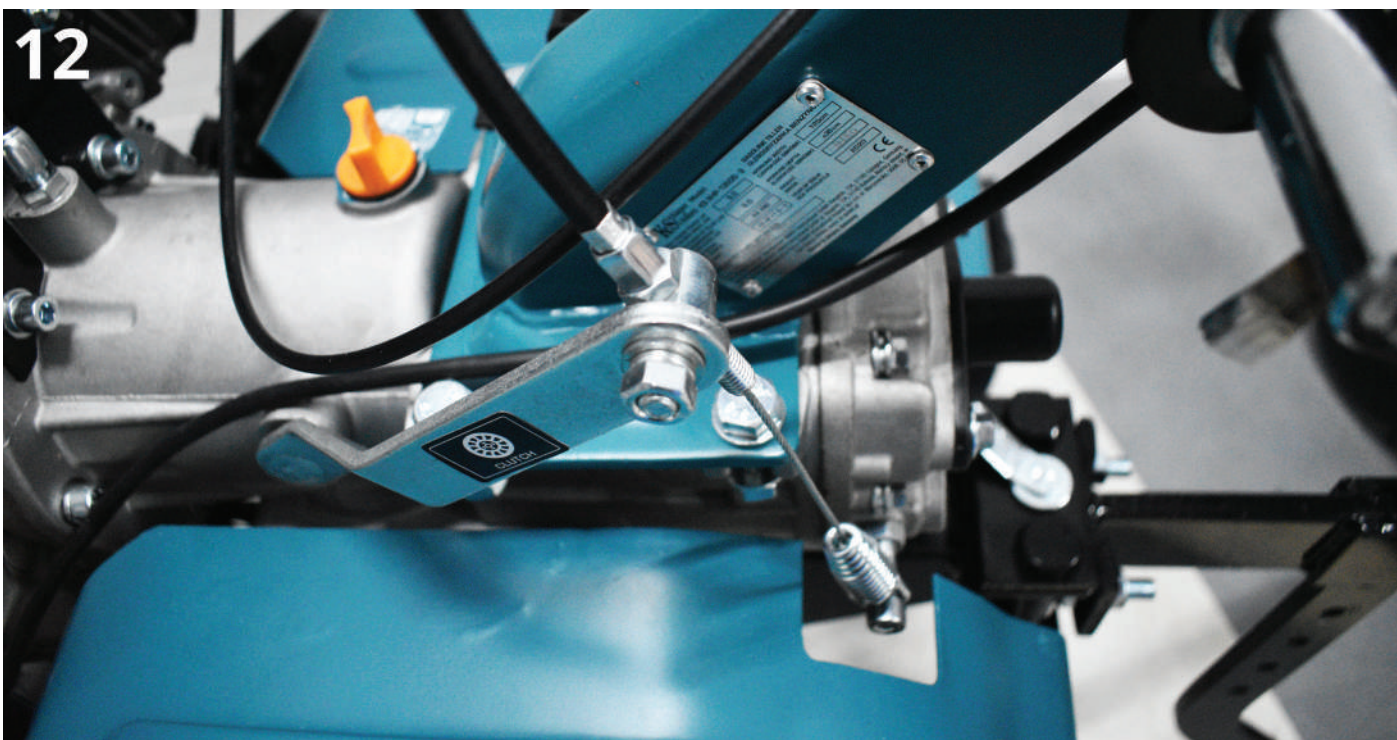


TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Мал.11. Закручуємо гвинт у відповідний отвір на корпусі культиватора.



Мал.12. Механізм зчеплення у зібраному вигляді.



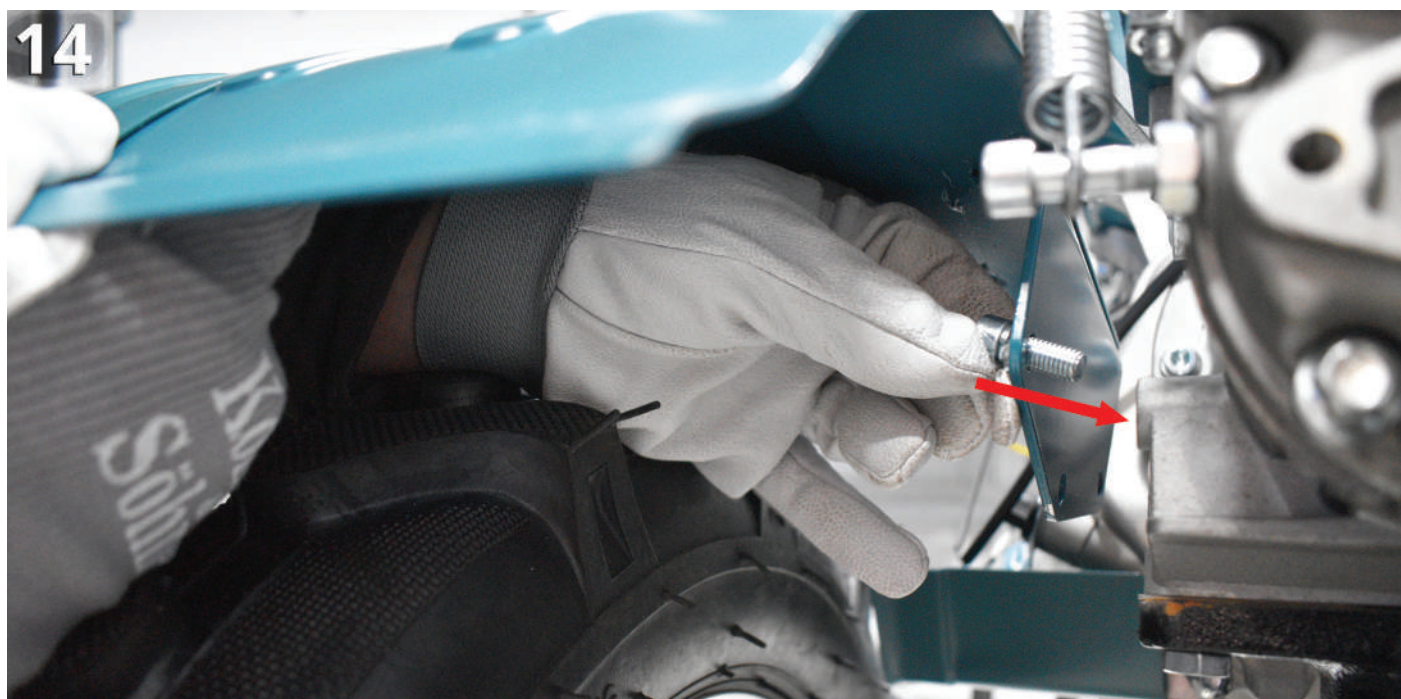


TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Мал.13. З'єднуємо крило та підкрилок за допомогою гвинтів та гайок.



Мал.14. Кріпимо крила до корпусу культиватора за допомогою гвинтів.





**TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT**

Мал.15. Кріпимо пенал на ручку управління за допомогою болтів та гайок.



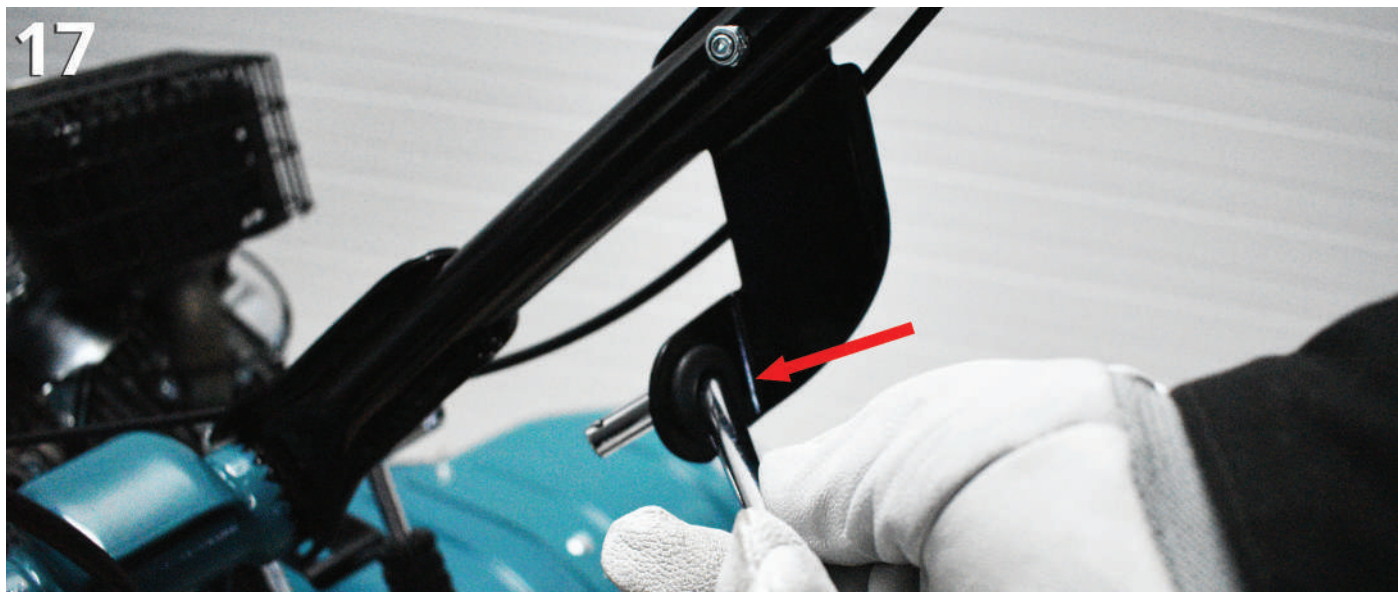
Мал.16. Місце кріплення кронштейну до ручки управління.



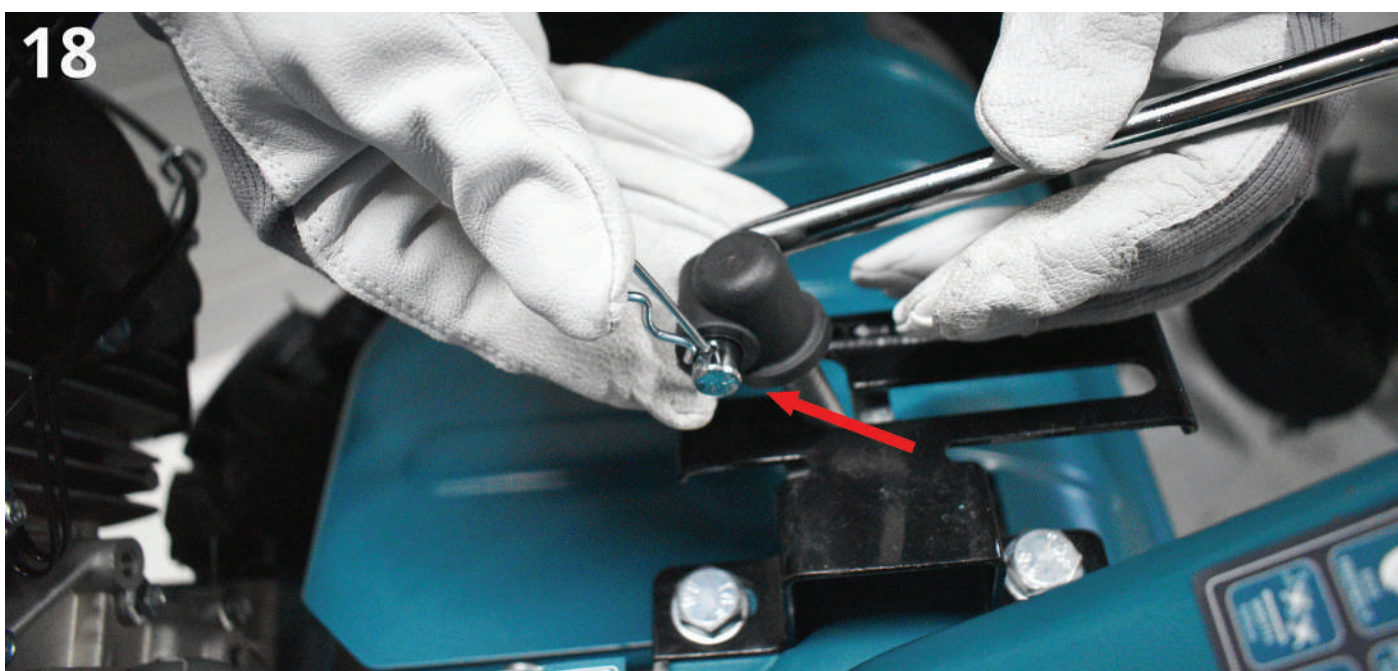


TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Мал.17. Ручку перемикавання передач протягуємо через отвір кронштейну.



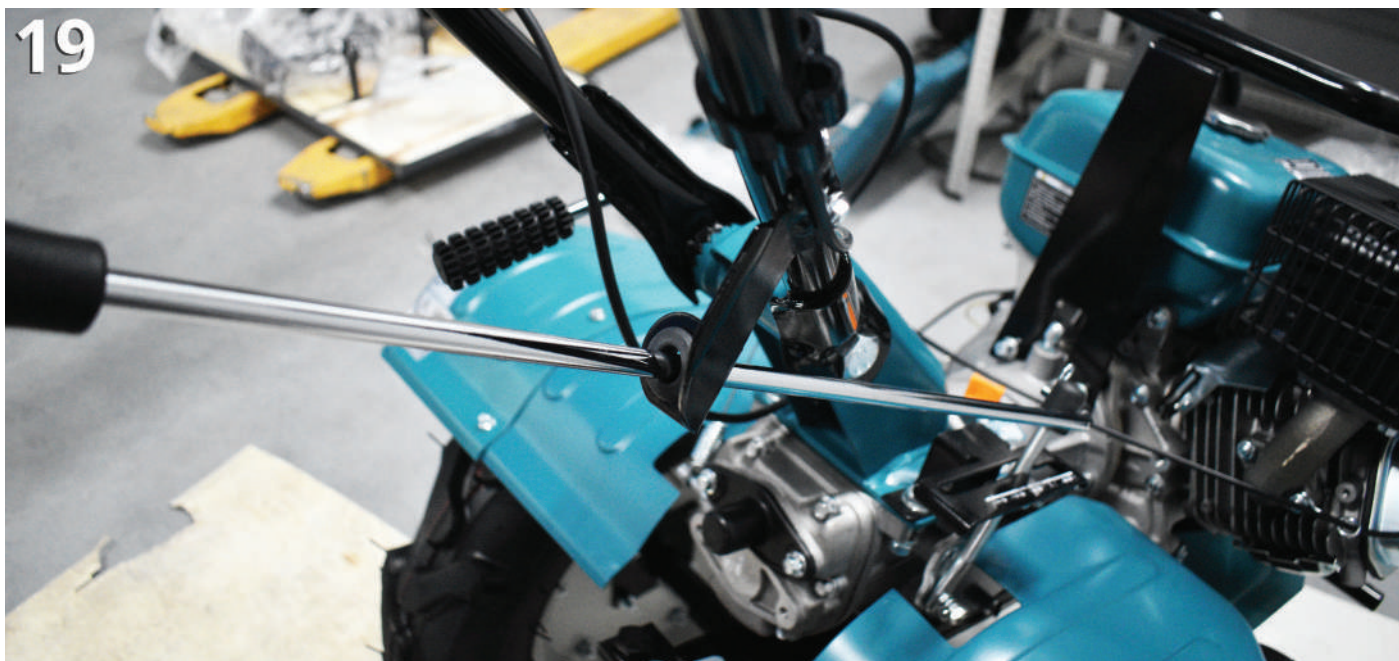
Мал.18. З'єднуємо ручку коробки передач зі штоком коробки передач та фіксуємо за допомогою шплінта.



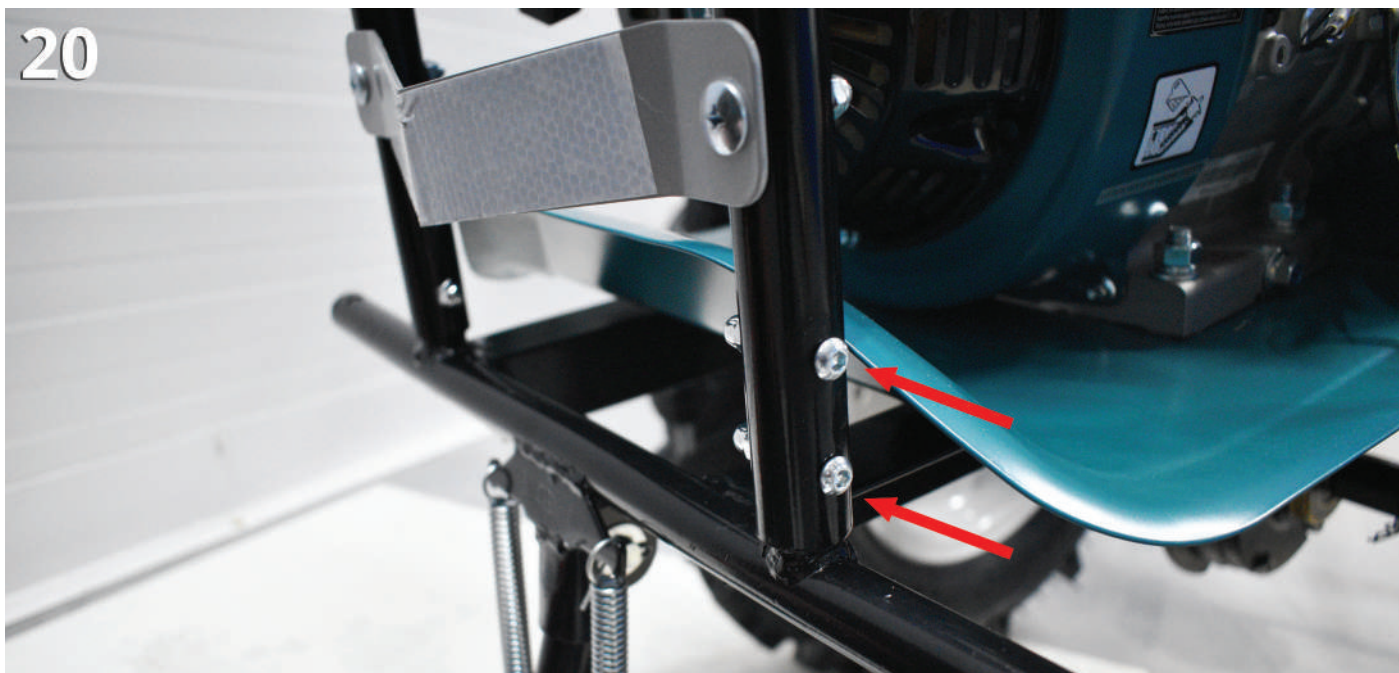


TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Мал.19. Загальний вигляд зібраної ручки коробки передач.



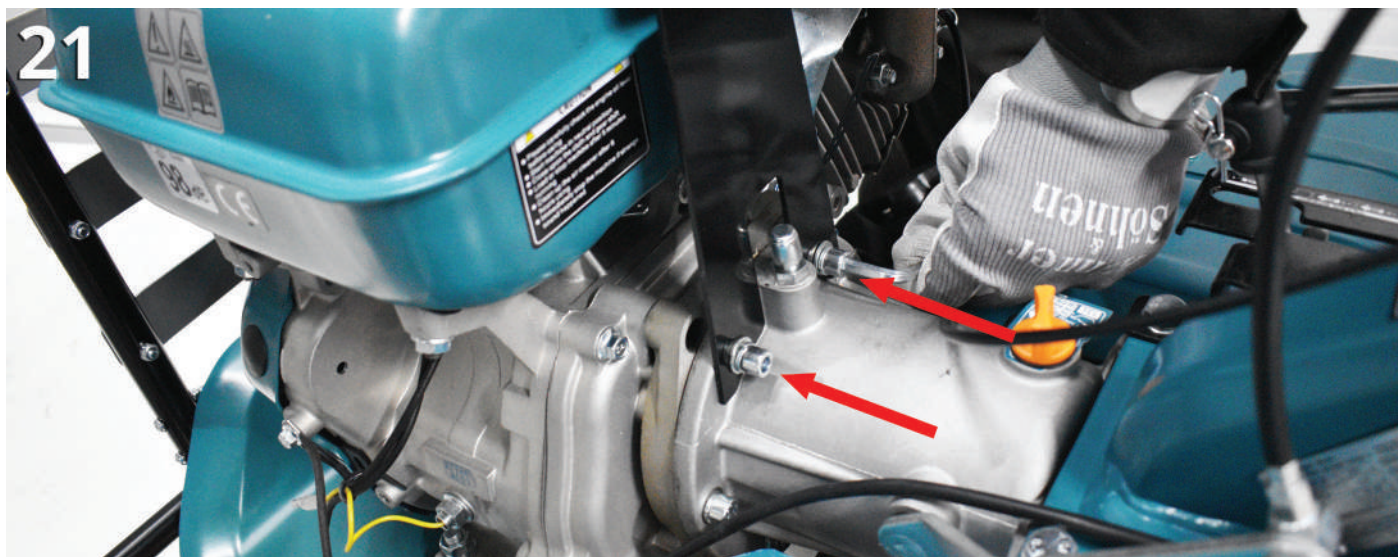
Мал.20. Кріпимо захисний відбійник до рами культиватора за допомогою гвинтів та гайок.



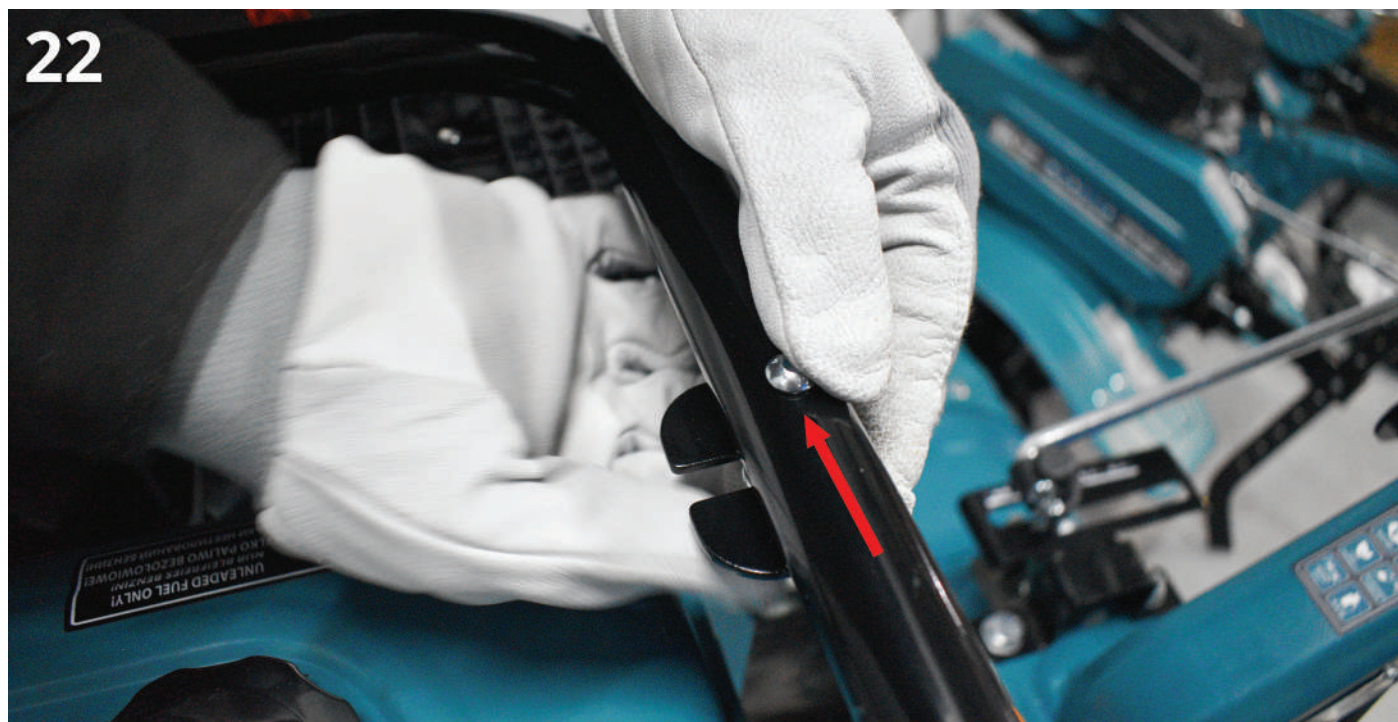


**TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT**

Мал.21. З іншої сторони кріпимо болтами опорні ніжки з корпусом культиватора.



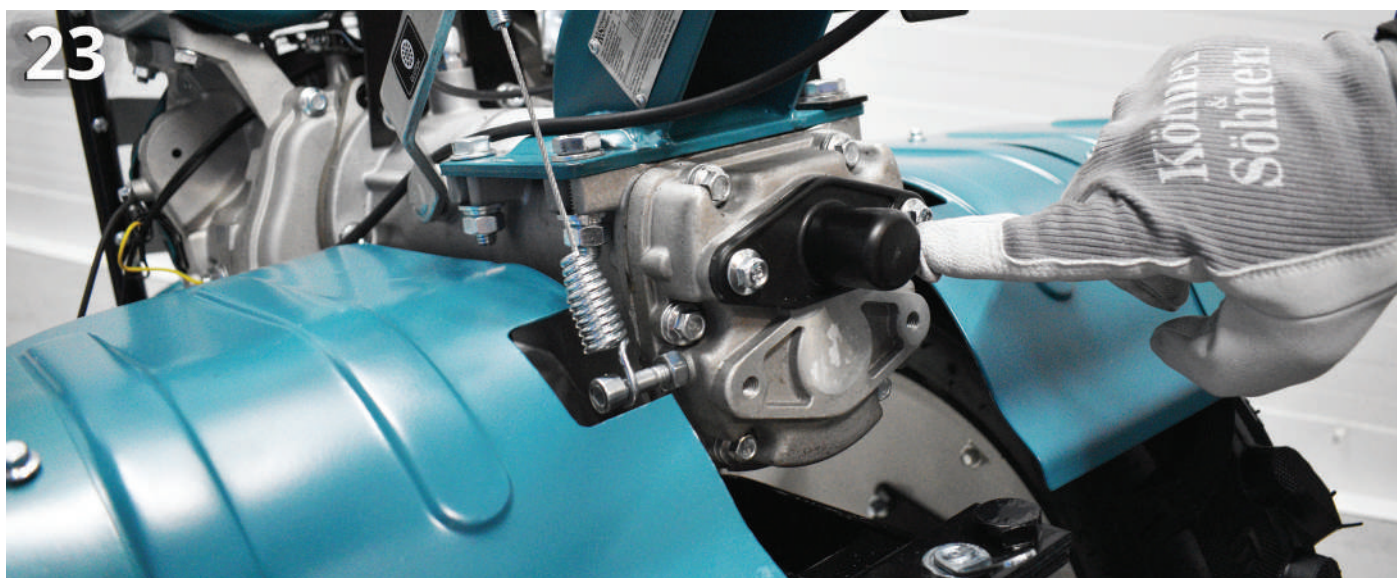
Мал.22. З'єднуємо верхню частину відбійника та опорної ніжки за допомогою болта та гайки.





TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Мал.23. Місце кріплення допоміжного обладнання.



Мал.24. Надягаємо напіввісь з фрезами\* на вісь редуктора та фіксуємо за допомогою стопорного пальця.



\*Послідовність збірки фрез та QR-код на відео-ролик по збірці фрез Ви знайдете в кінці інструкції.



**TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT**

Мал.25. Культиватор KS 9HP-1350G-3 з колесами у зібраному вигляді.



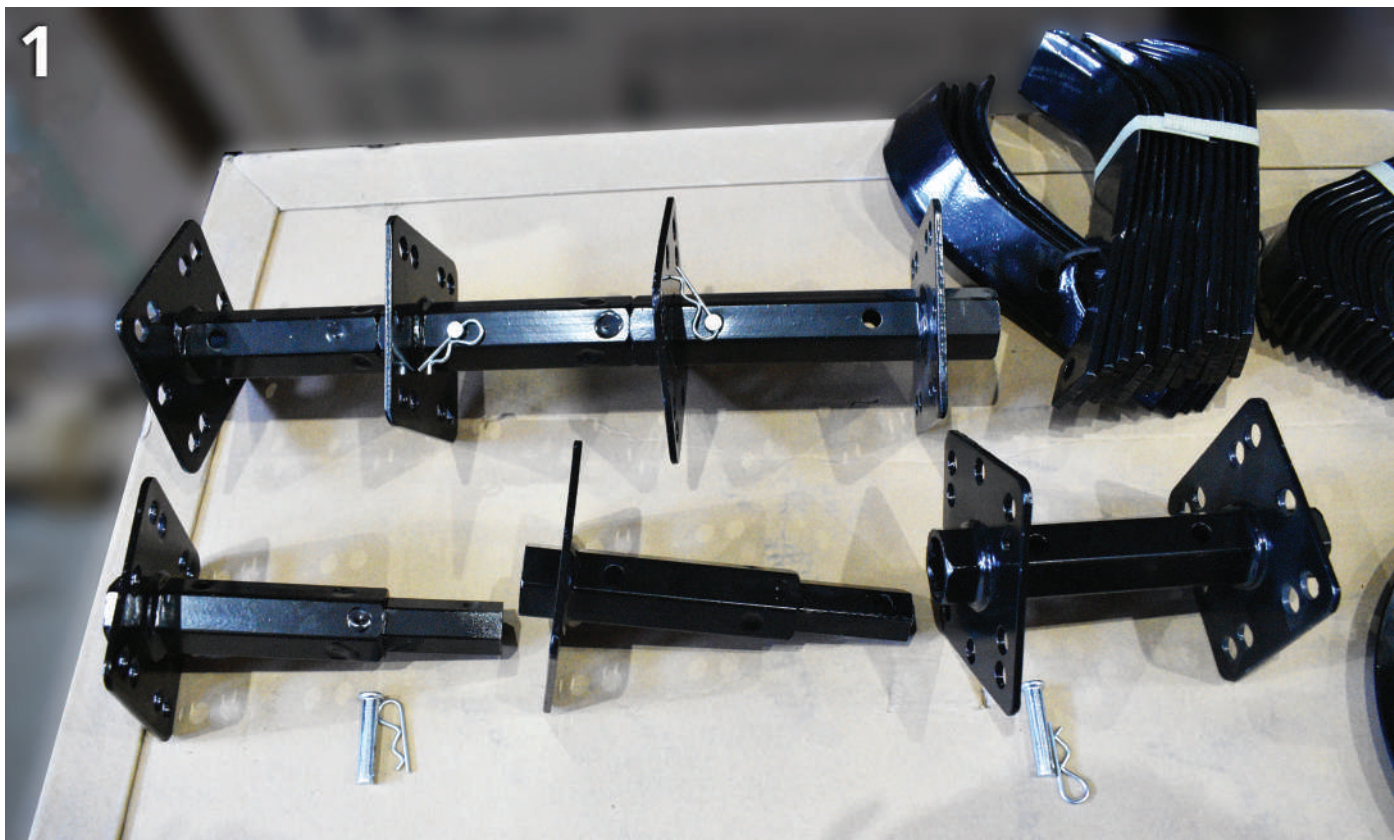


**TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT**

Перегляньте відео по збірці фрез за QR-кодом.



Мал.1. Загальний вигляд напіввісі для фрез у зібраному та розібраному вигляді.





**TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT**

Мал.2. Кожна фреза (ліва та права) - складається з декількох секцій. Ріжуча кромка ножів має бути попереду (за напрямком руху культиватора).



Мал.3. Збираємо ліві фрези культиватора. Ліві ножі ріжучою поверхнею від користувача повернуті наліво, праві ножі - ріжучою поверхнею від користувача повернуті направо.





**TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT**

Мал.4. Кріплення ножів на прикладі однієї з секцій лівої фрези. Кріпимо 2 лівих ножі з зовнішньої сторони основи вигинами вліво один навпроти одного.



Мал.5. Кріпимо 2 правих ножі з внутрішньої сторони основи вигинами вправо один навпроти одного. Ріжуча поверхня всіх ножів має бути розташована попереду - за напрямком руху культиватора.



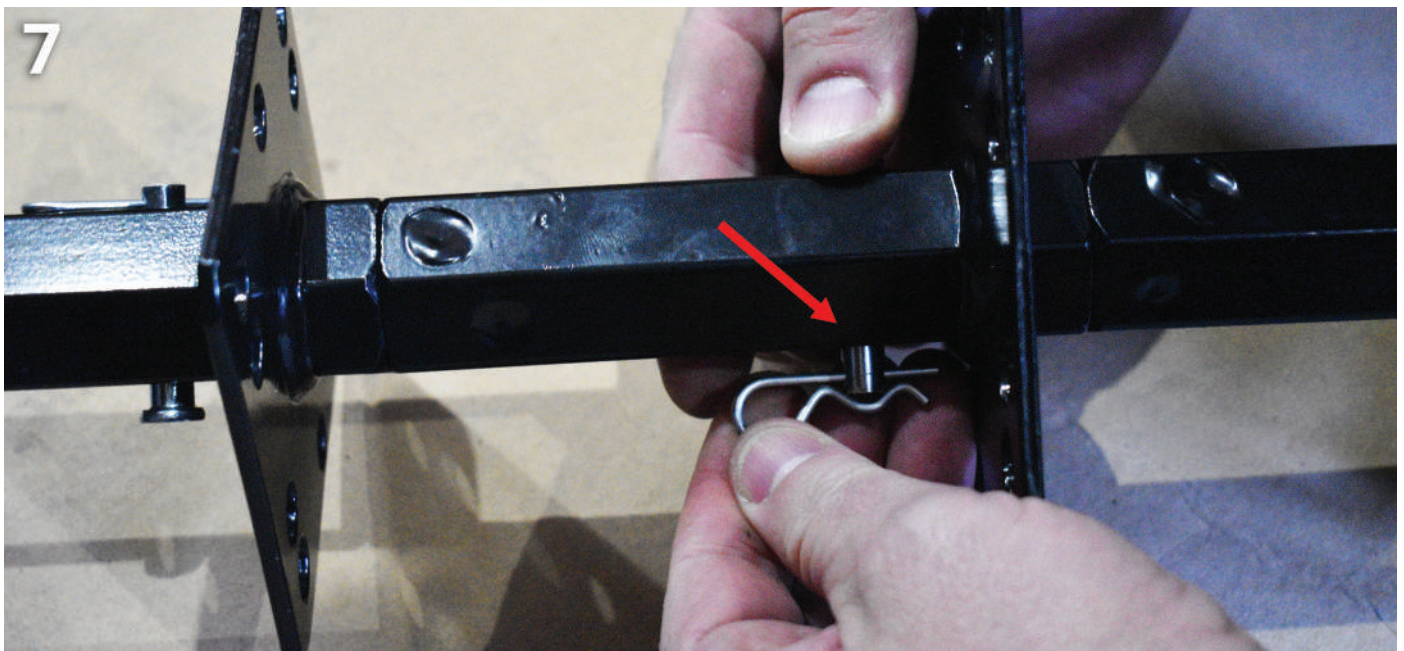


**TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT**

Мал.6. Фіксуємо ножі за допомогою гвинтів та гайок.



Мал.7. З'єднуємо секції між собою за допомогою стопорних пальців, які фіксуємо шплінтами.



**TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT**

Мал.8. Загальний вигляд лівої фрези у зібраному вигляді. Кожна секція має бути закріплена на осі зі зміщенням відносно попередньої на 45 градусів за годинниковою стрілкою.



Мал.9. Праві фрези культиватора монтуються дзеркально лівим. Ріжуча поверхня ножів має бути попереду за напрямком руху культиватора.

