

S 200

Maszyna do ostrzenia i polerowania na mokro



KNECHT

S 200

Maszyna do ostrzenia i polerowania na mokro



HV 203 – uniwersalne ramię do szlifowania ostrzy liniowych i sierpowych



HV 262 – uniwersalny moduł dla taśm polerskich do ostrzy liniowych i sierpowych

Precyzyjne naostrzenie i perfekcyjna geometria narzędzi tnących są gwarancją stabilności wysokiej jakości kiełbas i nieograniczonej niezawodności produkcji.

Maszyna S 200 jest uniwersalna – doskonała dla wszystkich starndowych noży dla kutrów, jak i dla noży tarczowych i ręcznych oraz wszelkiego innego typu narzędzi tnących.



Mechanizm blokujący używany przy zmianie noży

■ **Gwarancja bezpieczeństwa dzięki prostocie obsługi**

Najnowsza technologia konstrukcji dysku ostrzącego umożliwia maszynie przełączanie się między trybami dla noży podłużnych i sierpowatych w ciągu sekund. Mechanizm blokujący zapobiega niekontrolowanemu obrotowi noża.

■ **Obrotowe mocowanie taśmy polerskiej**

Umocowanie taśmy polerskiej może być szybko zmienione na tryb ostrzenia ręcznego.

Prostota – Szybkość – Bezpieczeństwo

Najlepsze efekty ostrzenia



Szlifowanie noży kutrów szczotką polerską



Ostrzenie noży ręcznych na mokro taśmami polerskim



Noże okrągłe (średnica 80-480 mm) ostrzone przy życiu ostrzacza czaszowego



Wymiana taśmy ścierniej

■ Wymiana taśmy ścierniej

Po otwarciu pokrywy maszyna wyłącza się sama. Taśma jest dostępna i może być wymieniona. Również tutaj nasze motto – **Prostota – Szybkość - Bezpieczeństwo** jest zastosowane w praktyce.

■ Mechanizmy mocujące

Mechanizmy mocujące maszyny zapewniają precyzję ostrzenia i dokładność kąta ostrzenia noży, co gwarantuje długotrwałość użytkowania narzędzi. Dzięki temu rozwiązaniu operator pracuje bezpiecznie i nie przemęczając się.

■ Taśma do szlifowania na mokro

Taśma do szlifowania na mokro zapewnia doskonałą gładkość ostrza noża. Profilowane gumowe kółko dociskowe gwarantuje odpowiednią wytrzymałość ostrza.

■ Tarcza ścierna

Tarcza ścierna szybko usuwa nadmiar zbędnego materiału. Nawet najbardziej zniszczone narzędzia mogą być szybko zreperowane. To rozwiązanie jest najlepsze dla ostrzy o krawędziach żłobionych, np. w nożach okrągłych. Kąt ostrzenia jest regulowany na bieżąco.

■ Szczotka polerska

Szczotka polerska zapewnia dokładne wykończenie krawędzi tnącej ostrza. Odpowiednia prędkość obwodowa i wytrzymałość szczotek polerujących eliminują jakiegokolwiek błędy operacyjne. Efektem jest przedłużenie żywotności krawędzi ostrza.

Maszyna do ostrzenia i polerowania na mokro

S 200 T



Stołowa maszyna szlifierska S 200 T
i zewnętrzny moduł chłodzący EP 205

Maszyna szlifierska S 200 BT



■ **Moduł chłodzący**

Moduł chłodzący zaopatruje poszczególne stanowiska ostrzenia w wodę. Zapobiega to przegrzaniu noża podczas ostrzenia - najważniejszy wymóg długiego okresu użytkowania.

■ **Maszyna szlifierska**

Maszyna S 200 B jest dostarczana z taśmą do ostrzenia na mokro oraz szczotką polerską do szlifowania, polerowania i czyszczenia.

KNECHT

Doskonałe szlifowanie technologia



Standardowe ramię szlifierskie
dla noży sierpowych kutrów



HV 261 – uniwersalny moduł dla taśm szlifierskich
dla noży sierpowych kutrów



- 1) Regulacja kąta szlifowania
- 2) Wyświetlacz kąta szlifowania
- 3) Uniwersalne ramię szlifierskie HV 203
- 4) Koło szlifierskie
- 5) Taśma do szlifowania na mokro
- 6) Moduł szlifujący HV 207
- 7) Szczotka
- 8) Uniwersalny moduł dla taśm szlifierskich HV 262

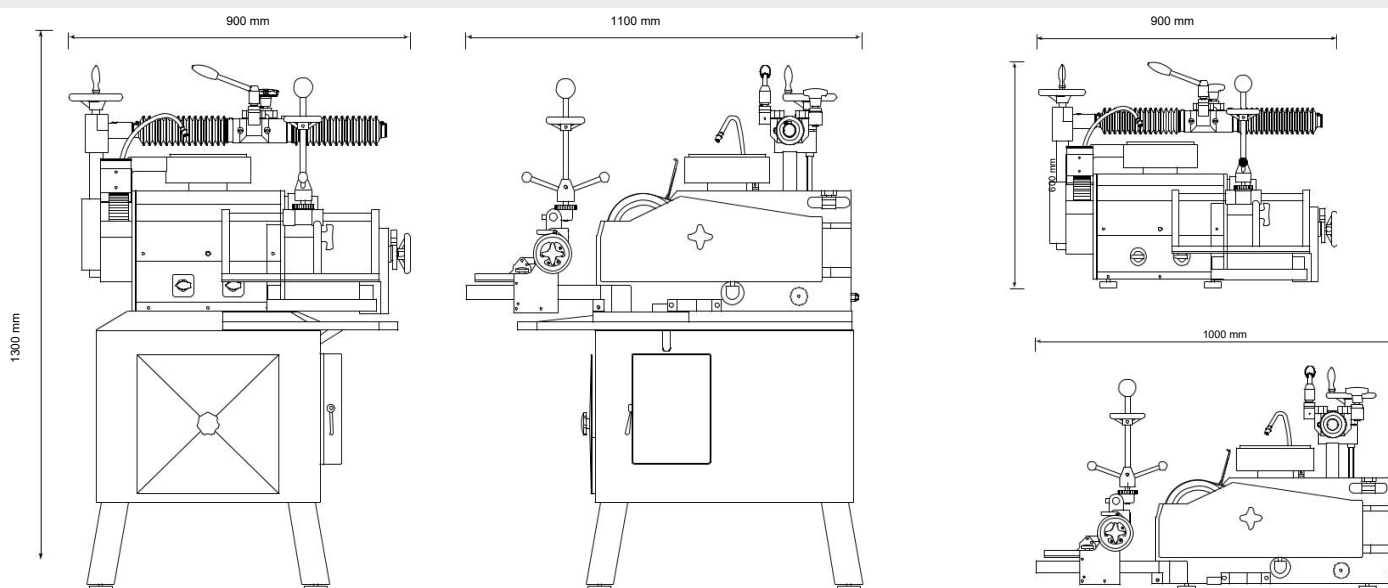
Maszyna do ostrzenia i polerowania na mokro

Dane techniczne

Głębokość	S 200 T (BT) max. 1000 mm	S 200 S (BS) max. 1100 mm
Szerokość	max. 900 mm	max. 900 mm
Wysokość (model bez koła szlifierskiego)	max. 600 mm	max. 1300 mm
Waga	Max. 104 kg	max. 160 kg
Moc wejściowa	1,1 kW 3x400 V 50Hz	1,17 kW 3x400 V 50Hz
Bezpiecznik rezerwowy	16 A	16 A
Maksymalny rozmiar szlifowania	ok. 430 mm	ok. 430 mm

To urządzenie spełnia wymogi UE w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa i posiada znak CE.

Modyfikacje techniczne zastrzeżone.



Knecht Maschinenbau GmbH

Witschwender Strasse 26 ■ 88368 Bergatreute Germany
phone +49-7527-928-0 ■ Fax +49-7527-928-32
zentrale@knecht.eu ■ www.knecht.eu