

HHK | HYDRAULIC GRINDER HYDRAULISCHE SCHLEIFMASCHINE MEULE HYDRAULIQUE

Complete grinding tool with automatic speed control is the only reliable grinder for dirty and wet environment:

- **Base machines:** Rock drilling machines, geology rigs, forest machinery, etc
- **Applications:** Servicing drilling bits, sharpening the tools in forestry, farming and drilling tools, etc .
- **Features:** Automatic speed control for constant grindstone rotation speed. EN 13218 safety equipment, dust suction connection. Easy installation to any hydraulics. Grindstone changing with just one tool.

Komplettes Schleifgerät mit automatischer Geschwindigkeitskontrolle. Die einzig zuverlässige Schleifmaschine für schmutzige und nasse Umgebungen.

- **Trägerfahrzeuge/-maschinen:** Gesteinsbohrmaschinen, geologische Bohrgeräte, Forstmaschinen usw.
- **Anwendungsbereiche:** Wartung von Bohrkronen, Schleifen von Werkzeugen, Bohrgeräten usw. (z. B. Forst- und Landwirtschaft, Geologie).
- **Eigenschaften:** Automatische Geschwindigkeitskontrolle für eine konstante Drehzahlgeschwindigkeit des Schleifsteins. Sicherheitsausrüstung nach EN13218, Anschluss für Staubabsaugvorrichtung. Leicht an jede Hydraulik zu montieren duldet eine hohe Gegendruckrückführung. Schleifsteinwechsel mit einem Werkzeug.

Un outil de meulage complet avec contrôle automatique de la vitesse et la seule meule fiable pouvant être utilisée dans un environnement sale et humide.

- **Engins porteurs:** machines de forage rocheux, installations de forage géologique, matériels d'exploitation forestière, etc.
- **Applications:** entretien des mèches de forage, affûtage de matériels d'exploitation forestière, géologie, outils pour l'exploitation agricole, marteaux-perforateurs, etc.
- **Caractéristiques:** contrôle de vitesse automatique pour une vitesse de rotation constante de la meule. Équipements de sécurité EN13218, raccordement pour aspiration de la poussière. Facile à installer sur tout système hydraulique; supporte une contre-pression élevée.



HHK

MODELS MODELLE MODÈLES

Standard supply: Automatic rotations speed control, adjustable grinding support, grindstone shield.

Lieferumfang: automatische Geschwindigkeitskontrolle, einstellbarer Träger für den Schleifstein, Schleifsteinschild.

Equipment standard: contrôle automatique de la vitesse, support de meulage réglable, écran protecteur de meule.

Unit type Unit-Typ Type d'unité	Speed Geschwinde Vélocité	Grindstone Schleifstein Meule			Dimensions Abmessungen Dimensions	Weight Gewicht Poids	Hydraulic input Hyd.Eingangleistung Entrée hydraulique	
		Ø mm	Width Breite Largeur mm	Hole Ø Loch Ø Trou Ø mm			l/min	Max. bar
HHK 200-12	3000	200	12-32	32	265 x 301 x 200	12,4	12	210
HHK 200-17	3000	200	12-32	32	265 x 301 x 200	12,4	17	210