

boehlerit

Sekundäre
Bodenbearbeitung



Hartmetall-Kultivatorschare

Arbeitstiefe: bis 6 cm
Arbeitsbreiten: 120 - 200 mm



KS200F1 montiert

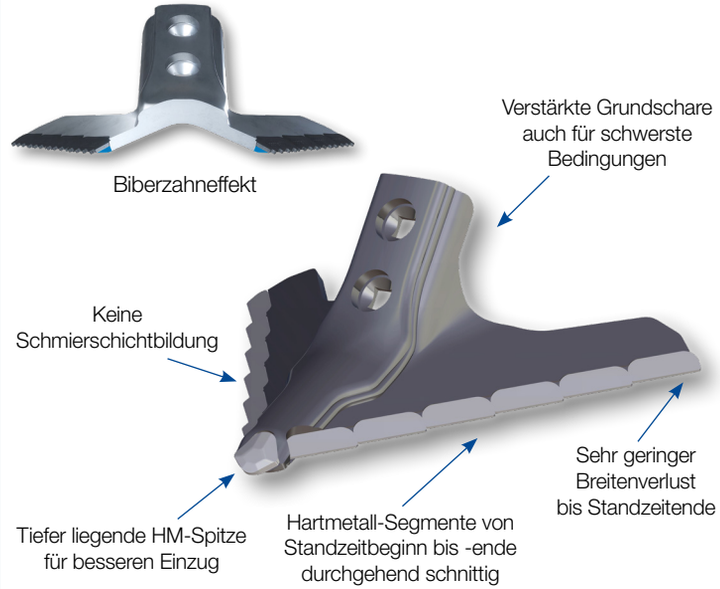
Passend für Federzinken 32x10



Hartmetall-Gänsefußschare

boehlerit

Arbeitstiefe: bis 10 cm, Arbeitsbreiten: 200 - 420 mm



GF200GSV



Adaptionsmöglichkeiten

- Köckerling
- Horsch
- Pöttinger
- Amazone
- Väderstad
- Lemken
- Kuhn
- Weitere Adaptionsmöglichkeiten auf Anfrage



GF370V montiert



Verschleißverhalten

boehlerit

Hartmetall-Gänsefußschare



8 m Köckerling, 1000 ha
(leichter Humusboden)



Halten der vollen
Arbeitsbreite bis zum
Standzeitende!

Gleichmäßiger
Verschleiß

Hartmetall-Kultivatorschare



400 ha
(leichter Humusboden)



Optimale
Arbeitsqualität bis zum
Standzeitende!

Gleichmäßiger
Verschleiß

Agrartechnikinnovationen in voller Programmbreite

boehlerit

Das traditionsreiche Hartmetall-Unternehmen Boehlerit setzte in den letzten Jahren sehr viel technisches Know-how in die Entwicklung von Werkzeugen zur Bodenbearbeitung. Ausgelegt für optimale Arbeitsqualität und hohen Verschleißschutz liegt das Hauptaugenmerk unserer Bodenbearbeitungswerkzeuge auf wirtschaftlicher Effizienz, höchster Produktivität und einer Standzeitsteigerung um das bis zu 10-fache.



Boehlerit GmbH & Co. KG
Werk VI-Straße 100
8605 Kapfenberg
Österreich
Telefon +43 3862 300 - 0
Telefax +43 3862 300 - 479
agrار@boehlerit.com
www.boehlerit.com

Boehlerit GmbH & Co. KG
Heidenheimer Straße 108
73447 Oberkochen
Deutschland
Telefon +49 7364 950 700
Telefax +49 7364 950 720
bld@boehlerit.de
www.boehlerit.com