



Verarbeitung von
Schiefer

Ergonomische
Griffmulden erhöhen die
Arbeitssicherheit.



Verarbeitung von
Faserzement

MADE IN GERMANY
DEUTSCHES
WERKZEUG



FREUND SCHIEFERHAUBRÜCKE „HAU.MAXX“

- ✓ *Stabiles und langlebiges Werkzeug*
- ✓ *Durch die **ergonomischen Griffmulden** liegt die Haubrücke jetzt noch besser in der Hand*
- ✓ *Erhöhte **Arbeitssicherheit***
- ✓ *Mit ausgelasertem FREUND Logo*
- ✓ ***Made in Germany***



FREUND SCHIEFERHAUBRÜCKE „HAU.MAXX“ DAMIT HAUT EINFACH ALLES HIN.

Sie kennen ihn. Aber nicht so. Denn der „HAU.MAXX“ definiert unsere bewährte Schieferhaubrücke komplett neu. Nie war die Verarbeitung von Schiefer oder Faserzement ergonomischer und sicherer.

Die neuen Griffmulden sorgen für ein entspanntes, effizientes Arbeiten und für höchste Sicherheit. Nutzen Sie die gebogene Variante für die Verarbeitung von Schiefer. Und die gerade Version für die von Faserzement. Vertrauen Sie auf **stabile Werkzeugqualität Made in Germany**.

Eine Qualität, die lange hält und die wir auch gerne zeigen: Beide Modelle ziert ein ausgelasertes FREUND-Logo in der Mitte.



„HAU.MAXX“ gerade

#			
00315000	460 g	310 mm	1



„HAU.MAXX“ gebogen

#			
00316000	446 g	310 mm	1