

NEU!

CrushGrind-Mini

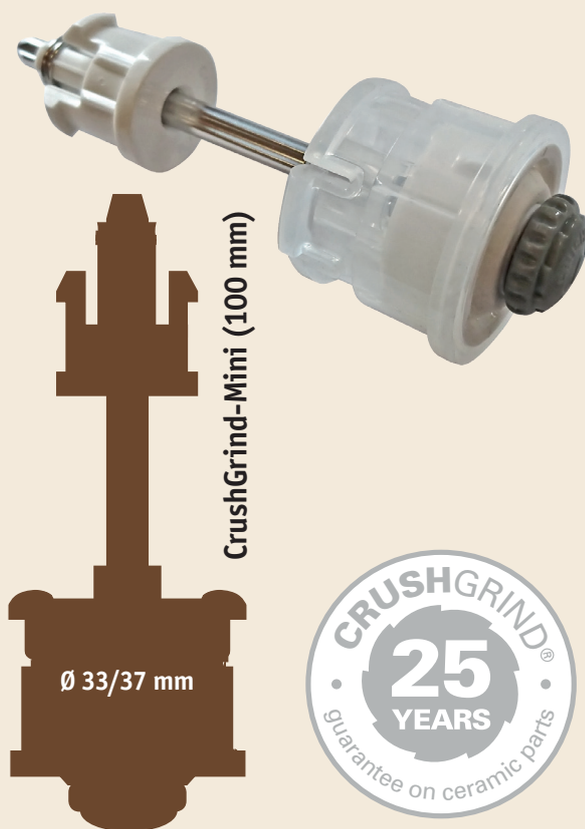
Das kleinste CrushGrind-Stangenmahlwerk aller Zeiten

dns

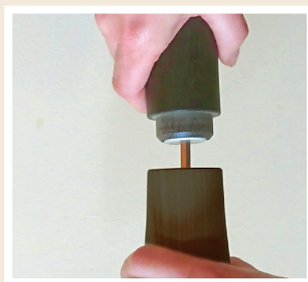
Drehselstube
Neckarsteinach
seit 1990

Die Vorzüge eines klassischen CrushGrind-Stangenmahlwerks bei kleinsten Abmessungen

Mit seiner geringen Gesamtlänge von 100 mm und einem optimierten Mahlwerk mit nur 37 mm Durchmesser, erlaubt das CrushGrind-Mini den Bau schlanker und handlicher Tischmühlen. So kann auch aus manchem, für die Standardmahlwerke zu kleinen Rohling, eine schöne Mühle werden.



Alles von fein bis grob.
Der Mahlgrad lässt sich
durch die Markierungen
am Einstellrad mit einer
Handbewegung einstellen.
Ein Dreh genügt.

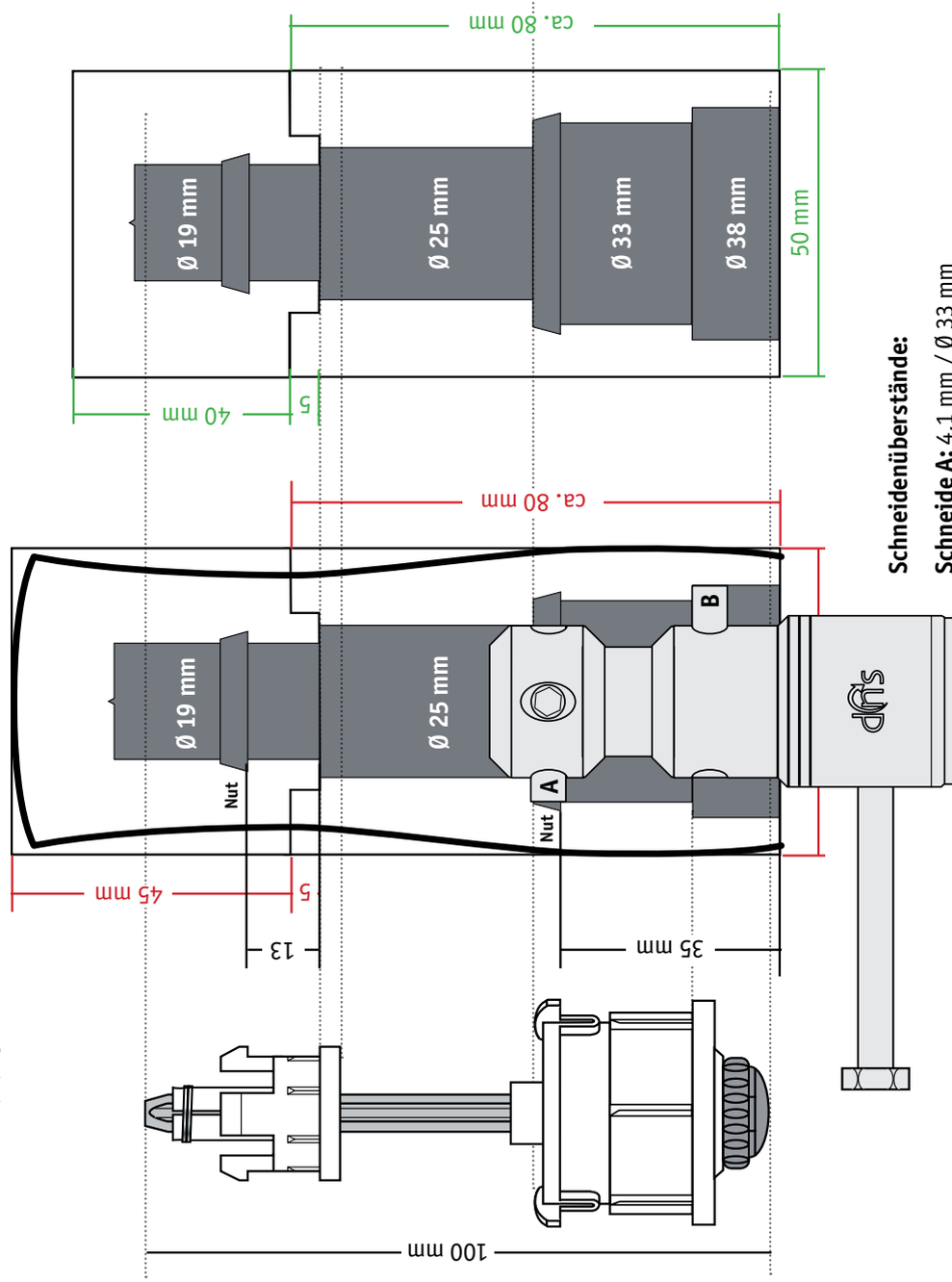


Dank des abnehmbaren
Kopfteils lassen sich die
fertigen Mühlen bequem
von oben befüllen.

Bohr und Baumaße für CrushGrind-Mini-Mahlwerke

Mühle: „Modell Knirps“

Mühle: Mindestmaße

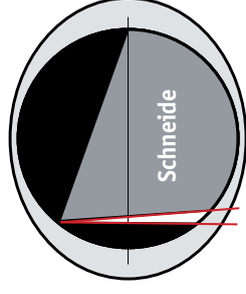


Schneidenüberstände:

Schneide A: 4,1 mm / Ø 33 mm

Schneide B: 6,5 mm / Ø 38 mm

Doc-Drexlers Praxistipp:



Freiwinkel 3-5°

Optimale Schneideneinstellung:

Stellen Sie die Schneiden so ein, dass ein Freiwinkel von ca. 3 bis 5° entsteht. Zur exakten Einstellung der Schneiden, empfehle ich ein Probestück!

Meine Empfehlung:

Der neue dns-Mühlenausdrekopf für das CrushGrind-Mini (Art.-Nr. 2290-2/ 2290-3), der neue dns-Mühlenprüforn (Art.-Nr. 6555) für das CrushGrind-Mini, der dns-Innenut-Stecher (Art.-Nr. 1510-1H) und ein 19-mm-Forstnerbohrer (Art.-Nr. 2233-19).

