

# Düppe & Lindemann

Abziehsteine - Schleiffeilen - Handläpper



**Indiga-Ölsteine**



**Silicium-Carbid**



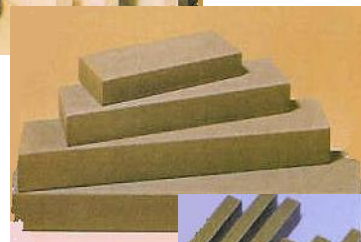
**Record-Arkansas**



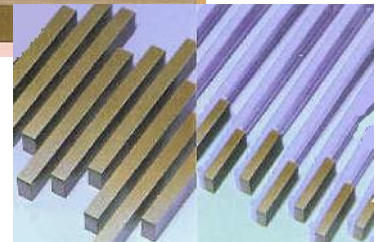
**Hart-Arkansas**



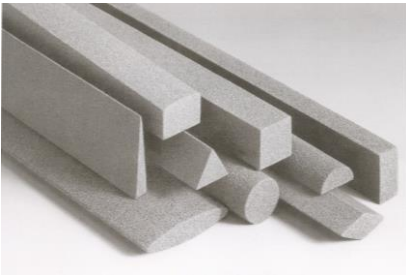
**Record-Brocken**



**Gloria-Abziehsteine**



**Tetrabor**



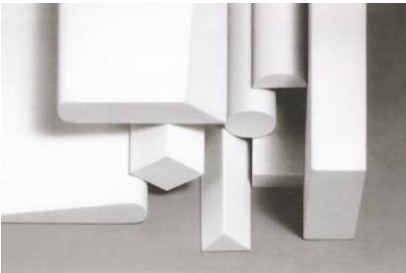
## Indiga-Ölsteine

Indiga-Ölsteine und -Schleifseilen werden aus hochwertigen Korunden gefertigt. Diese besonderen Rohstoffe und ein spezifisches Brennverfahren sind die Voraussetzungen für hohe Schnittleistung und lange Haltbarkeit der Indiga-Produkte.



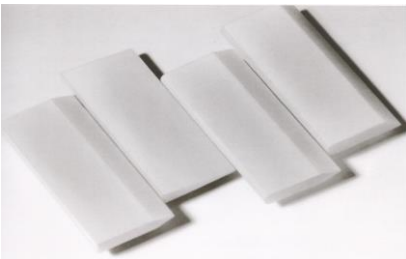
## Silicium-Carbid

Silicium-Carbid zählt zu den härtesten und schärfsten Schleifmitteln. Dieses Material zeichnet sich durch seine dauerhaft hohe Schleifkraft, selbst bei der Bearbeitung extrem beanspruchter Stähle, aus.



## Record-Arkansas

Record-Arkansas Ölsteine und Schleifseilen verfügen über eine außergewöhnliche Feinheit und Härte, wodurch selbst kleinste Unebenheiten beseitigt werden können und ein absolut sauberer Schliff bei bestmöglicher Schonung des Materials garantiert ist. Ein besonderes keramisches Herstellungsverfahren sichert diese Eigenschaft ab.



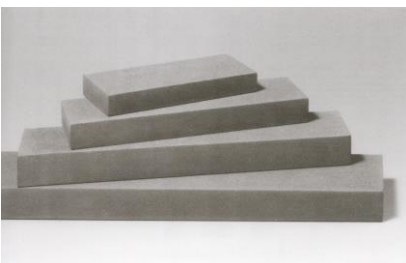
## Hart-Arkansas

Hart-Arkansas Ölsteine und Schleifseilen, nach ihrer Herkunft auch „Mississippi“-Ölsteine genannt, gehören zu den bewährtesten Naturabziehsteinen. Ihre besonders gleichmäßige Struktur sowie die hohe Feinheit und Härte sind die Voraussetzung für eine sanfte, aber exakte Schneidwirkung.



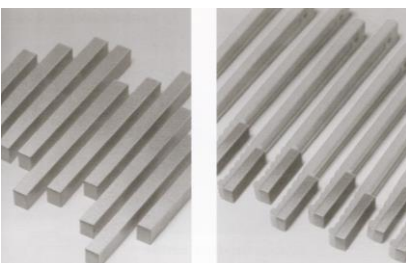
## Record-Brocken

Bei den Record-Brocken handelt es sich um hochwertige Materialkombinationen, zusammengesetzt aus einer Grob- und einer Feinseite. Die feine Schleifauflage ist dabei mit einer groben Korundunterlage unlöslich verbunden. Dadurch können Werkzeuge an einem Stein sowohl grob vorgeschliffen als auch fein abgezogen werden.



## Gloria-Abziehsteine

Gloria-Abziehsteine sind das Ergebnis langjähriger Erfahrung und Verbesserungen und gehören zu den Besonderheiten in unserem Lieferprogramm. Gloria-Abziehsteine werden aus ausgesuchten, hochwertigen Substanzen nach einem bewährten Spezialverfahren gefertigt. So entsteht ein Stein von höchster Qualität, der selbst außergewöhnlichen Anforderungen gerecht wird.



## Tetrabor

Tetrabor-Abrichter und -Handläpper werden aus reinem Borbarbid, dem härtesten Material nach dem Diamanten hergestellt. Aufgrund dieser überlegenen Härte gegenüber sonstigen Schleifmitteln (z.B. SIC oder Korund) wird das Schleifkorn nicht aus der Bindung gerissen, sondern glatt durchgeschnitten. So werden stumpf gewordene bzw. verschmutzte Schleifkörperflächen problemlos wieder sauber und griffig.