



HEIN | LEHMANN

SPALTSIEBE

WERKSTOFFE FÜR SPALTSIEBE



WERKSTOFFE FÜR SPALTSIEBE

Für die Anfertigung von Spaltsieben verwenden wir ausschließlich Chrom, Chrom-Nickelstähle und Titan.

Die Komplettierung unserer Siebe - beispielsweise mit Rahmen, Flansche, Verstärkungen - kann selbstverständlich auch mit anderen Stählen vorgenommen werden.

	Werkstoff-Nr. EN 10027 T.2
Chromstähle	1.4016, 1.4034 (durchhärtbar bis 55 HRC)
Chrom-Nickelstähle	1.4301, 1.4373, 1.4401, 1.4404, 1.4410, 1.4435, 1.4439, 1.4462, 1.4539, 1.4529, 1.4539, 2.4602, 2.4858
Titan	3.7025