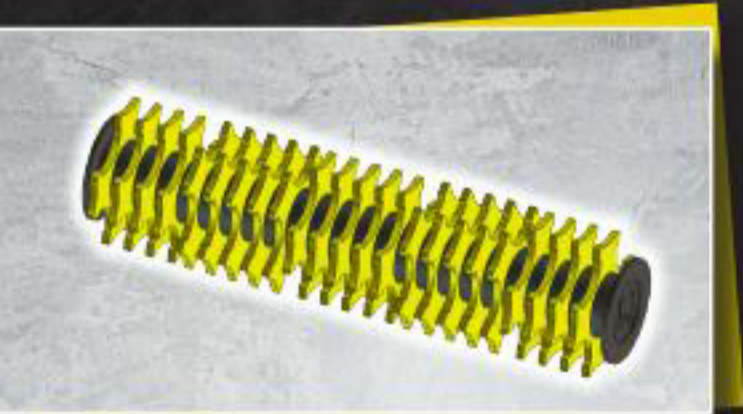
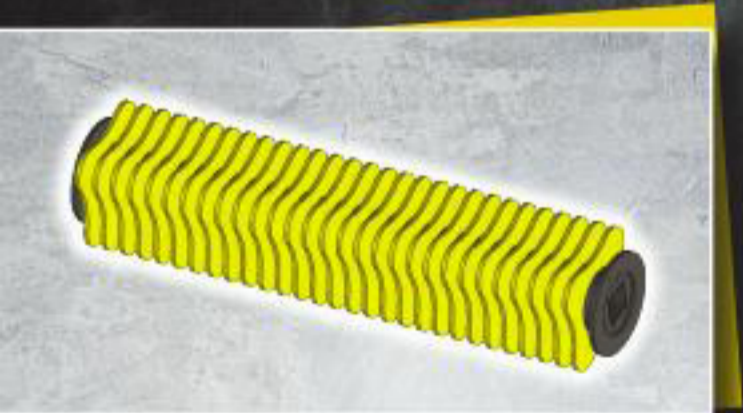
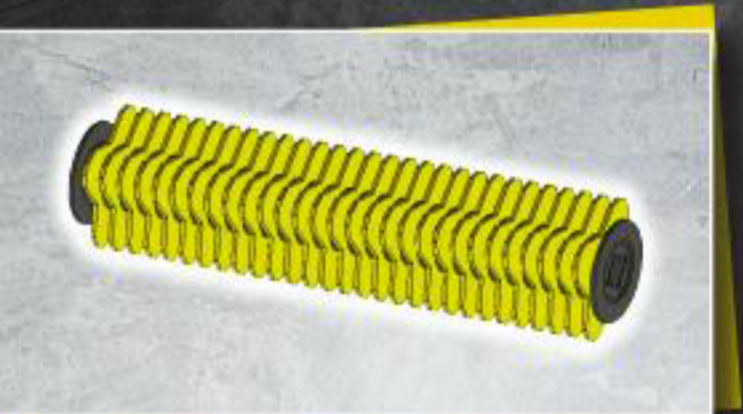
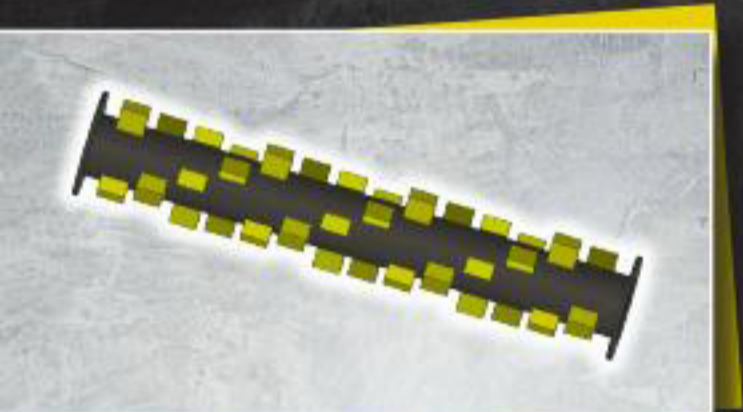
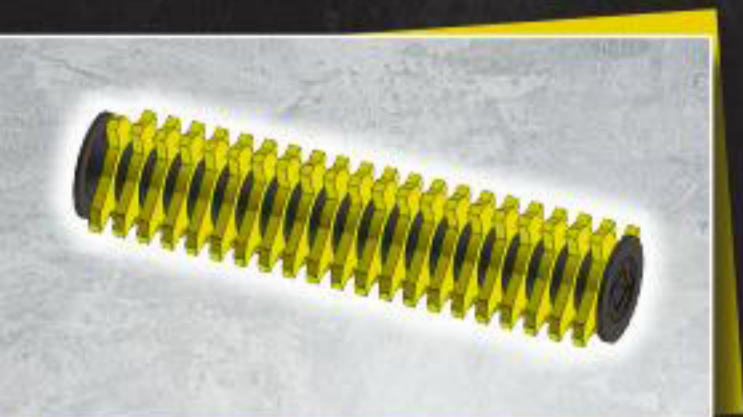


DIE PASSENDE WELLE FÜR JEDE ANWENDUNG



HAMMERWELLE C-MODEL

Stärke: 8*, 10, 16 oder (25**) mm
Fragmentgröße: 10 bis 50 (65**) mm

Sonderausführung für Brecher und/oder Siebung

HAMMERWELLE CH-MODEL **

Hämmer: 25 x 60 mm
Fragmentgrößen: ca. 65 mm

Spezielle Ausführung zum Mischen, Belüften oder Zerkleinern weicher Materialien

MISCHWELLE X-MODEL

Fragmentgrößen: ca. 50 oder 75 mm

Spezielle Konstruktion zum Zerkleinern, Trennen, Mischen oder Belüften, auch für klebrige und nasse Materialien

STERNSCHEIBE S-MODEL

Stärke: 8*, 10, 16 oder (25**) mm
Fragmentgröße: 10 bis 50 (65**) mm

Standardscheibe für hochwertige Siebung

QUADRATSCHLEIBE Q-MODEL

Dicke: 8*, 10, 16 oder (25**) mm
Größe der Fragmente: 10-50 (65**) mm

Spezialausführung für die Absiebung steiniger Materialien.

KREUZSCHEIBE K-MODEL

Dicke: 8*, 10, 16 oder (25**) mm
Größe der Fragmente: 10-50 (65**) mm

Spezielle Konstruktion für sanftes Brechen und/oder Sieben; Ideal für klebriges oder gefrorenes Material.