

Strukturmühle Typ „SM-90“



Die Mühle „SM-90“, „hat einen Tangenteneinlauf mit mechanischer Einlaufmengenregulierung. Mahlgehäuse und Motor haben eine Flansch-/ Stativ-Verbindung. Der aufklappbare Frontdeckel mit Sicherheitsschalter und die Siebspannvorrichtung vereinfachen den Siebwechsel. Mühle mit Filteranschluss 200mmØ + 3m Filter.

Die „SM-90“ hat 90 Hämmer auf 3 Achsen und einen Motor mit 2900 U/min
Die „SM-100“ hat 100 Hämmer auf 4 Achsen und einen Motor mit 2900 U/min
Ausrüstung: Flanschmotor B3/B5 2900U/min, **ohne** Schalter, mit 2 Mahlsiebe

Typ	Motor	Art.Nr.
SM-90	22,5kw	SM90225
SM-90	30,0kw	SM90300
SM-100-4A	30,0kw	SM1004A

Mehrpreis Widia-Schläger	SM90023
Sicherheitsschalter am Frontdeckel	SM36918

Zubehör	
Rohrmagnet 150mmØ 320mm hoch, Einbau nur im 45° Winkel	SM90052
Rohrmagnet 150mmØ 520mm hoch, Einbau senkrecht	SM90053
Querverteilereinlauf 150mmØ mit 5 Magneten	SM90057
Fußgestell m. Schwingpuffer Standardausführung Auslaufhöhe 480mm	SM90059
Fußgestell m. Schwingpuffer höhenverstellbar 460mm – 820mm	SM90055
Fußgestell m. Schwingpuffer höhenverstellbar 750mm – 1150mm	SM90054
Vibrationswächter "lose,, ohne Steuerteil im Schaltschrank	EL3192



aufgepanzerte Verschleißteile
bringen eine vielfache Standzeit

Maße in mm

A	700
B	770
C	400
D	1050
E	300
F	310
G	165
H	730
J	195
K	130
N	550

