

SCHMIDT AUMA LAGERSYSTEME

Beton-Abziehwalze



www.schmidt-auma.de



EFFEKTIVE LÖSUNGEN FÜR DIE BAUWIRTSCHAFT:

Beton-Abziehwalze

Die SCHMIDT AUMA Beton-Abziehwalze ist eine zeit- und kostensparende Lösung beim Abziehen von zu betonierenden Flächen. Ihre einfache Handhabung und die Bedienung durch nur zwei Personen erhöhen die Effektivität der Arbeiten. Eine entgegen der Zugrichtung rotierende Walze, an deren Enden Zuggestänge befestigt sind, wird auf den Abziehleisten über die zu betonierende Fläche gezogen.

Die Walzenlänge ist je nach Erfordernissen wählbar zwischen 2 und 6 Metern. Die Drehrichtung der Walze ist reversibel und ihr Gewicht durch Wasserauffüllung variierbar. Für die SCHMIDT AUMA Beton-Abziehwalze ist ein Antrieb über Hydraulikmotor oder Pneumatikmotor verfügbar.

Hydraulikmotor:

Betriebsdruck 40 bar
Ölfördermenge 20 l/min

Pneumatikmotor:

Betriebsdruck 6 bar
Luftvolumen 2000 l/min



Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gern!

SCHMIDT AUMA

Uta Heuschkel e.K.
Immermannstraße 6
D-60431 Frankfurt
Telefon: +49 (0) 172 6 29 88 73
E-Mail: info@schmidt-auma.de

SCHMIDT AUMA
LAGERSYSTEME



www.schmidt-auma.de