

TBM – RUNDPADS

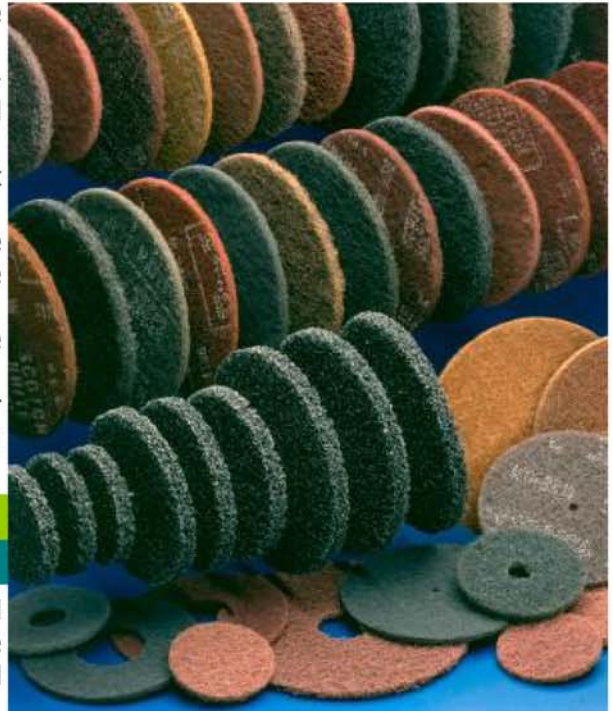
Die TBM RUNDPADS sind in einer großen Bandbreite von nicht verwebtem Nylonfaservlies mit Aluminiumoxyd- oder Siliziumkavid-Schleifkörnern in verschiedenen Körnungen und Abmessungen verfügbar.

Gewöhnlich werden die Einzelpads zusammengesetzt zu einer breiteren Scheibe.

Sie sind besonders geeignet für manuelle Einsätze oder auf Elektro-Handmaschinen für die satinierte Endbearbeitung oder Nachbearbeitung.

Sie werden für viele Materialarten eingesetzt wie Metalle, Hölzer, Kunststoffe und Keramik.

Sie können trocken oder mit Wasser, Reiniger oder Lösemittel eingesetzt werden. Die „Pads“ rosten nicht.



EINSATZGEBIETE

METALL

Einsetzbar zum Satinieren von Metalloberflächen und verformte Metallteile. Sie werden auch für die Endbehandlung von Aluminium Profilen und Elementen eingesetzt.

STANDARD PRODUKTION MIT ALUMINIUMOXYD-SCHLEIFKÖRPER		
VERFÜGBARE QUALITÄTEN	KÖRNUNG	FARBE
A-COARSE	80	Braun
A-MEDIUM	120	Braun
A-FINE	240	Braun
A-VERY FINE SOFT	320	Braun
A-VERY FINE STRONG	320	Braun

STANDARD PRODUKTION MIT SILIZIUMKARBID-SCHLEIFKÖRPER		
VERFÜGBARE QUALITÄTEN	KÖRNUNG	FARBE
S-MEDIUM	120	Dunkelgrau
S-FINE	240	Dunkelgrau
S-VERY FINE	320	Dunkelgrau
S-SUPER FINE	400	Dunkelgrau
S-ULTRA FINE	600-1000	Dunkelgrau
S-ULTRA FINE SPECIAL	1200	Dunkelgrau

STANDARD ABMESSUNGEN	
AUSSEN Ø	INNEN Ø
100	10
120	10
150	10
180	20
200	20
250	20
300	20
350	20
400	20
500	20

UMFANGSGESCHWINDIGKEIT
EMPFEHLUNG 15 / 30 M/SEK
Andere Abmessungen, die hier nicht ausdrücklich angegeben wurden, sind verfügbar und können auf Wunsch gefertigt werden.

PUTZ- UND REINIGUNGSSCHEIBEN

Die Putz- und Reinigungsscheiben werden aus hochfesten Nylongewebe hergestellt, in das grobes Siliziumkarbid - Schleifgranulat eingebaut wurde.

Sie werden einzeln oder zusammengesetzt auf pneumatisch oder elektrisch angetriebenen Handmaschinen eingesetzt.

EINSATZGEBIETE

Sie werden empfohlen für die Beseitigung von Zinkspat-Rostschutz-Lackierungen und andere Anstriche (Farben, Klarlacke, Isolationsfarben, Plastifizierer, usw.)

Putz- und Reinigungsscheiben werden auch benötigt für die Reinigung von Injektionsanlagen und Extruder für Kunststoffmaterialien, Profile, Zement-Mischer und zum Desoxydieren und Reinigen von Schweißnähten.

STANDARD ABMESSUNGEN	
AUSSEN Ø	UPM
100	3000
150	2000
200	1500