

Informationen

SBZY, Schleifbänder zylindrisch

Wir bieten Ihnen eine große Auswahl an Schleifbändern und dazu passenden Schleifbandträgern an.

Sie sind in vielen Abmessungen und Qualitäten lieferbar.

Schleifbänder werden aus Schleifleinen gefertigt, das mit einer Unterlage spiralförmig auf ein Gewebe gewickelt ist. Sie werden, aufgespannt auf passenden Schleifbandträgern, mit handgeführten Maschinen (Geradschleifer oder Geräte mit biegsamer Welle) eingesetzt.

Anwendungsbeispiele:

- Reinigen
- leichtes Entgraten
- Verfeinern
- Flächen- und Konturschleifen
- Verputzen

STZY, Schleifbandträger zylindrisch

Unsere Schleifbandträger dienen ausschließlich der Aufnahme (Spannung) unserer zylindrischen Schleifbänder. Durch die besondere Schlitzung des Trägers werden die Schleifbänder bei zunehmender Drehzahl sicher gespannt.

SBKE, Schleifbänder konisch

Schleifbänder konisch sind im Aufbau und in der Anwendung mit der zylindrischen Ausführung vergleichbar. Die starke Verjüngung (Hülsenform) gestattet das Ausschleifen an schwer zugänglichen Werkstückzonen.

STKE, Schleifbandträger konisch

Unsere Schleifbandträger dienen ausschließlich der Aufnahme (Spannung) unserer konischen Schleifbänder. Durch die besondere Schlitzung werden die Schleifbänder bei zunehmender Drehzahl sicher gespannt.

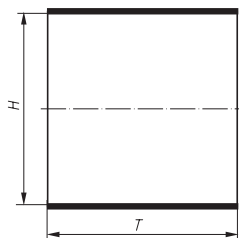
SBZY, Schleifbänder zylindrisch ohne Unterfütterung

Diese besonders flexiblen Schleifbänder werden aus Schleifleinen gefertigt. Ihren Einsatz finden sie auf handgeführten Maschinen (Geradschleifer oder Geräte mit biegsamer Welle), aufgespannt auf dazu passenden weichen Schleifbandträgern.

STWS, Schleifbandträger für Schleifbandwalzen

Diese besonders weichen Schleifbandträger sind mit einer Bohrung von 19 mm und vier Keilnuten versehen, um mit entsprechendem Schleifband auf Flächenschleifmaschinen (Satiniermaschinen) eingesetzt zu werden.

SBZY, Schleifbänder zylindrisch, Ceramic



Bestell-Beispiel: A240603030040

Ceramic = Schleifleinen Keramik Korn


 n_{max}: siehe Tabelle Schleifband-träger, Seite 285

Andere Abmessungen und Körnungen auf Anfrage.



PG 14

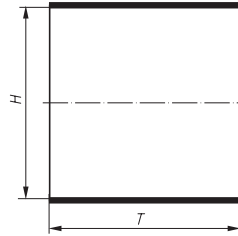
Artikelnummer	Bezeichnung	Körnung	H mm	T mm	Anwendungsempfehlung Informationen auf Seite 438							Stück		
A240603030040	SBZY 03030	Ceramic 40	30	30	1	2	3	4	5	7			■	50
A240603030060	SBZY 03030	Ceramic 60	30	30	1	2	3	4	5	7			■	50
A240604530040	SBZY 04530	Ceramic 40	45	30	1	2	3	4	5	7			■	50
A240604530060	SBZY 04530	Ceramic 60	45	30	1	2	3	4	5	7			■	50
A240604530080	SBZY 04530	Ceramic 80	45	30	1	2	3	4	5	7			■	50
A240606030040	SBZY 06030	Ceramic 40	60	30	1	2	3	4	5	7			■	25
A240606030060	SBZY 06030	Ceramic 60	60	30	1	2	3	4	5	7			■	25

 Schleifen, Polieren
(flexibel)

SBZY, Schleifbänder zylindrisch, Z Power

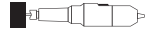


★★★



Bestell-Beispiel: A241203030036

Z Power = Zirkonkorund mit schleifaktiver Deckbindung



n_{max} : siehe Tabelle Schleifband-träger, Seite 285

Andere Abmessungen und Körnungen auf Anfrage.

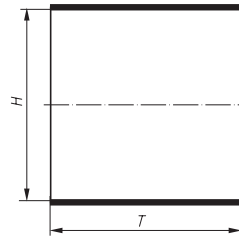


PG 14

Artikelnummer	Bezeichnung	Körnung	H mm	T mm	Anwendungsempfehlung							Stück	
					Informationen auf Seite 438								
A241203030036	SBZY 03030	Z Power 36	30	30	2	3	4	5	7		■	50	
A241203030050	SBZY 03030	Z Power 50	30	30	2	3	4	5	7		■	50	
A241203030060	SBZY 03030	Z Power 60	30	30	2	3	4	5	7		■	50	
A241203030080	SBZY 03030	Z Power 80	30	30	2	3	4	5	7		■	50	
A241204530036	SBZY 04530	Z Power 36	45	30	2	3	4	5	7		■	50	
A241204530050	SBZY 04530	Z Power 50	45	30	2	3	4	5	7		■	50	
A241204530060	SBZY 04530	Z Power 60	45	30	2	3	4	5	7		■	50	
A241204530080	SBZY 04530	Z Power 80	45	30	2	3	4	5	7		■	50	
A241206030036	SBZY 06030	Z Power 36	60	30	2	3	4	5	7		■	25	
A241206030050	SBZY 06030	Z Power 50	60	30	2	3	4	5	7		■	25	
A241206030060	SBZY 06030	Z Power 60	60	30	2	3	4	5	7		■	25	
A241206030080	SBZY 06030	Z Power 80	60	30	2	3	4	5	7		■	25	

Schleifen, Polieren (flexibel)

SBZY, Schleifbänder zylindrisch, Zirkonkorund

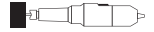


Bestell-Beispiel: A240201325050

ZK = Zirkonkorund

 $\eta_{\max.}$: siehe Tabelle Schleifband-träger, Seite 285

Andere Abmessungen und Körnungen auf Anfrage.



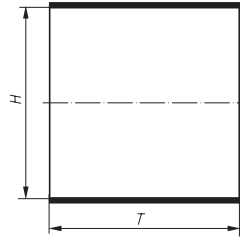
PG 14

Artikelnummer	Bezeichnung	Körnung	H mm	T mm	Anwendungsempfehlung Informationen auf Seite 438	Stück	
A240201325050	SBZY 01325	ZK 50	13	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240201325080	SBZY 01325	ZK 80	13	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240201530050	SBZY 01530	ZK 50	15	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240201530060	SBZY 01530	ZK 60	15	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240201530080	SBZY 01530	ZK 80	15	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240201925036	SBZY 01925	ZK 36	19	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240201925050	SBZY 01925	ZK 50	19	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240201925080	SBZY 01925	ZK 80	19	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240202220036	SBZY 02220	ZK 36	22	20	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240202220050	SBZY 02220	ZK 50	22	20	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240202220060	SBZY 02220	ZK 60	22	20	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240202525036	SBZY 02525	ZK 36	25	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240202525050	SBZY 02525	ZK 50	25	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240202525080	SBZY 02525	ZK 80	25	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240203030036	SBZY 03030	ZK 36	30	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240203030050	SBZY 03030	ZK 50	30	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240203030060	SBZY 03030	ZK 60	30	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240203030080	SBZY 03030	ZK 80	30	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240203825036	SBZY 03825	ZK 36	38	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240203825050	SBZY 03825	ZK 50	38	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240203825080	SBZY 03825	ZK 80	38	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240204530036	SBZY 04530	ZK 36	45	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240204530050	SBZY 04530	ZK 50	45	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240204530060	SBZY 04530	ZK 60	45	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240204530080	SBZY 04530	ZK 80	45	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240205125036	SBZY 05125	ZK 36	51	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240205125050	SBZY 05125	ZK 50	51	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240205125080	SBZY 05125	ZK 80	51	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240206030036	SBZY 06030	ZK 36	60	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240206030050	SBZY 06030	ZK 50	60	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240206030060	SBZY 06030	ZK 60	60	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50
A240206030080	SBZY 06030	ZK 80	60	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑦	■	50

 Schleifen, Polieren
(flexibel)

SBZY, Schleifbänder zylindrisch, Normalkorund

★★☆



Bestell-Beispiel: A240000810150

NK = Normalkorund

η_{max} : siehe Tabelle Schleifband-träger, Seite 285

Andere Abmessungen und Körnungen auf Anfrage.



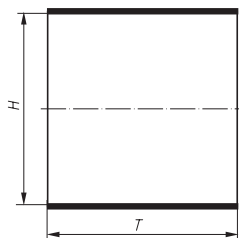
PG 14

Schleifen, Polieren (flexibel)

Artikelnummer	Bezeichnung	Körnung	H mm	T mm	Anwendungsempfehlung Informationen auf Seite 438	Stück	
A240000810150	SBZY 00810	NK 150	8	10	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001010080	SBZY 01010	NK 80	10	10	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001010150	SBZY 01010	NK 150	10	10	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001010240	SBZY 01010	NK 240	10	10	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001010320	SBZY 01010	NK 320	10	10	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001020080	SBZY 01020	NK 80	10	20	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001020150	SBZY 01020	NK 150	10	20	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001020240	SBZY 01020	NK 240	10	20	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001020320	SBZY 01020	NK 320	10	20	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001210080	SBZY 01210	NK 80	12	10	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001210150	SBZY 01210	NK 150	12	10	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001210240	SBZY 01210	NK 240	12	10	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001213080	SBZY 01213	NK 80	12	13	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001213120	SBZY 01213	NK 120	12	13	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001213240	SBZY 01213	NK 240	12	13	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001225080	SBZY 01225	NK 80	12	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001225150	SBZY 01225	NK 150	12	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001225240	SBZY 01225	NK 240	12	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001225320	SBZY 01225	NK 320	12	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001250080	SBZY 01250	NK 80	12	50	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001310080	SBZY 01310	NK 80	13	10	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001310150	SBZY 01310	NK 150	13	10	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001325080	SBZY 01325	NK 80	13	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001325150	SBZY 01325	NK 150	13	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001510060	SBZY 01510	NK 60	15	10	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001510080	SBZY 01510	NK 80	15	10	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001510150	SBZY 01510	NK 150	15	10	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001510240	SBZY 01510	NK 240	15	10	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001510320	SBZY 01510	NK 320	15	10	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001530040	SBZY 01530	NK 40	15	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001530050	SBZY 01530	NK 50	15	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001530060	SBZY 01530	NK 60	15	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001530080	SBZY 01530	NK 80	15	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001530120	SBZY 01530	NK 120	15	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001530150	SBZY 01530	NK 150	15	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001530240	SBZY 01530	NK 240	15	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001530320	SBZY 01530	NK 320	15	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50

SBZY, Schleifbänder zylindrisch, Normalkorund

★★☆☆



Bestell-Beispiel: A240000810150

NK = Normalkorund

 n_{max} : siehe Tabelle Schleifband-träger, Seite 285

Andere Abmessungen und Körnungen auf Anfrage.



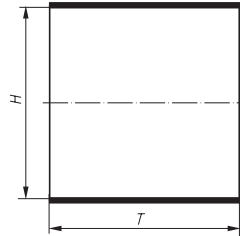
PG 14

Artikelnummer	Bezeichnung	Körnung	H mm	T mm	Anwendungsempfehlung Informationen auf Seite 438	Stück	
A240001550050	SBZY 01550	NK 50	15	50	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001925050	SBZY 01925	NK 50	19	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001925060	SBZY 01925	NK 60	19	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001925080	SBZY 01925	NK 80	19	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240001925150	SBZY 01925	NK 150	19	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240002210150	SBZY 02210	NK 150	22	10	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240002210240	SBZY 02210	NK 240	22	10	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240002210320	SBZY 02210	NK 320	22	10	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240002220050	SBZY 02220	NK 50	22	20	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240002220060	SBZY 02220	NK 60	22	20	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240002220080	SBZY 02220	NK 80	22	20	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240002220150	SBZY 02220	NK 150	22	20	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240002220240	SBZY 02220	NK 240	22	20	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240002220320	SBZY 02220	NK 320	22	20	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240002250050	SBZY 02250	NK 50	22	50	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240002525040	SBZY 02525	NK 40	25	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240002525050	SBZY 02525	NK 50	25	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240002525060	SBZY 02525	NK 60	25	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240002525080	SBZY 02525	NK 80	25	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240002525150	SBZY 02525	NK 150	25	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240003020040	SBZY 03020	NK 40	30	20	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240003020050	SBZY 03020	NK 50	30	20	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240003020060	SBZY 03020	NK 60	30	20	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240003020080	SBZY 03020	NK 80	30	20	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240003020150	SBZY 03020	NK 150	30	20	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240003020240	SBZY 03020	NK 240	30	20	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240003030040	SBZY 03030	NK 40	30	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240003030050	SBZY 03030	NK 50	30	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240003030060	SBZY 03030	NK 60	30	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240003030080	SBZY 03030	NK 80	30	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240003030150	SBZY 03030	NK 150	30	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240003030240	SBZY 03030	NK 240	30	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240003030320	SBZY 03030	NK 320	30	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240003825040	SBZY 03825	NK 40	38	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240003825050	SBZY 03825	NK 50	38	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240003825060	SBZY 03825	NK 60	38	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240003825080	SBZY 03825	NK 80	38	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50

 Schleifen, Polieren
(flexibel)

SBZY, Schleifbänder zylindrisch, Normalkorund

★★☆



Bestell-Beispiel: A240000810150

NK = Normalkorund

η_{max} : siehe Tabelle Schleifband-träger, Seite 285

Andere Abmessungen und Körnungen auf Anfrage.



PG 14

Schleifen, Polieren (flexibel)

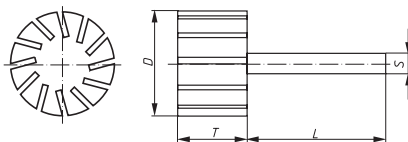
Artikelnummer	Bezeichnung	Körnung	H mm	T mm	Anwendungsempfehlung Informationen auf Seite 438	Stück	
A240003825150	SBZY 03825	NK 150	38	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240004530040	SBZY 04530	NK 40	45	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240004530050	SBZY 04530	NK 50	45	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240004530060	SBZY 04530	NK 60	45	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240004530080	SBZY 04530	NK 80	45	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240004530150	SBZY 04530	NK 150	45	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240004530240	SBZY 04530	NK 240	45	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240004530320	SBZY 04530	NK 320	45	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240005125040	SBZY 05125	NK 40	51	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240005125050	SBZY 05125	NK 50	51	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240005125060	SBZY 05125	NK 60	51	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240005125080	SBZY 05125	NK 80	51	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240005125150	SBZY 05125	NK 150	51	25	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240006030040	SBZY 06030	NK 40	60	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240006030050	SBZY 06030	NK 50	60	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240006030060	SBZY 06030	NK 60	60	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240006030080	SBZY 06030	NK 80	60	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240006030150	SBZY 06030	NK 150	60	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240007530040	SBZY 07530	NK 40	75	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240007530050	SBZY 07530	NK 50	75	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240007530060	SBZY 07530	NK 60	75	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240007530080	SBZY 07530	NK 80	75	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240007530150	SBZY 07530	NK 150	75	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A240010040040	SBZY 10040	NK 40	100	40	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	25
A240010040050	SBZY 10040	NK 50	100	40	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	25
A240010040060	SBZY 10040	NK 60	100	40	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	25
A240010040080	SBZY 10040	NK 80	100	40	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	25
A240010040150	SBZY 10040	NK 150	100	40	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	25

STZY, Schleifbandträger zylindrisch



Bestell-Beispiel: A2500010103

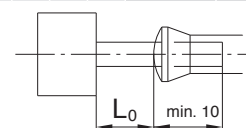
Andere Abmessungen auf Anfrage.



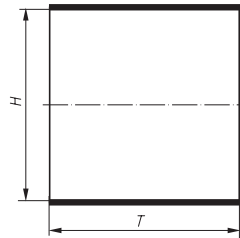
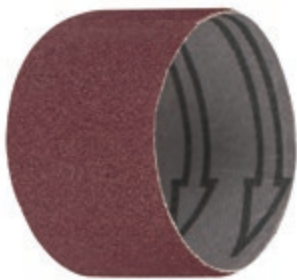
PG 14

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	D mm	T mm	S mm	L mm	n max (1/min)	Anwendungsempfehlung Informationen auf Seite 438	Stück	
A2501008103	STZY 00810.03	soft	8	10	3	40	47.500		■	5
A2500010103	STZY 01010.03	hard	10	10	3	25	54.000		■	5
A2500010106	STZY 01010.06	hard	10	10	6	40	57.000		■	5
A2500010206	STZY 01020.06	hard	10	20	6	40	57.000		■	5
A2500012106	STZY 01210.06	hard	12	10	6	40	46.500		■	5
A2500012132	STZY 01213.02	hard	12	13	2,35	40	26.000		■	5
A2500012256	STZY 01225.06	hard	12	25	6	40	46.500		■	5
A2501012256	STZY 01225.06	soft	12	25	6	40	31.500		■	5
A2500012506	STZY 01250.06	hard	12	50	6	40	31.500		■	5
A2500013106	STZY 01310.06	hard	13	10	6	40	44.000		■	5
A2500013256	STZY 01325.06	hard	13	25	6	40	44.000		■	5
A2500015106	STZY 01510.06	hard	15	10	6	40	38.000		■	5
A2500015306	STZY 01530.06	hard	15	30	6	40	38.000		■	5
A2501015306	STZY 01530.06	soft	15	30	6	40	25.000		■	5
A2500015506	STZY 01550.06	hard	15	50	6	40	25.000		■	5
A2500019256	STZY 01925.06	hard	19	25	6	40	30.000		■	5
A2500022106	STZY 02210.06	hard	22	10	6	40	26.000		■	5
A2500022206	STZY 02220.06	hard	22	20	6	40	26.000		■	5
A2501022206	STZY 02220.06	soft	22	20	6	40	17.000		■	5
A2500022506	STZY 02250.06	hard	22	50	6	40	17.000		■	5
A2500025256	STZY 02525.06	hard	25	25	6	40	22.500		■	5
A2500030206	STZY 03020.06	hard	30	20	6	40	19.000		■	5
A2501030206	STZY 03020.06	soft	30	20	6	40	12.500		■	5
A2500030306	STZY 03030.06	hard	30	30	6	40	19.000		■	5
A2501030306	STZY 03030.06	soft	30	30	6	40	12.500		■	5
A2500038256	STZY 03825.06	hard	38	25	6	40	15.000		■	5
A25000453060001	STZY 04530.06	hard	45	30	6	40	13.000		■	5
A25010453060001	STZY 04530.06	soft	45	30	6	40	13.000		■	5
A2500051256	STZY 05125.06	hard	51	25	6	40	11.200		■	5
A25000603060001	STZY 06030.06	hard	60	30	6	40	9.500		■	5
A25010603060001	STZY 06030.06	soft	60	30	6	40	6.500		■	5
A2500060308	STZY 06030.08	hard	60	30	8	40	9.500		■	5
A25000753080001	STZY 07530.08	hard	75	30	8	40	6.500		■	2
A25011004080001	STZY 10040.08	soft	100	40	8	40	4.000		■	2

 Schleifen, Polieren
(flexibel)

 Die angegebenen höchstzulässigen Drehzahlen gelten für eine maximale offene Schaftlänge L_0 von 20 mm. Für andere Auskraglängen muss die höchstzulässige Drehzahl gesondert errechnet werden!


SBZY Schleifbänder ohne Unterfütterung, zylindrisch



Bestell-Beispiel: A300003030080

$n_{max.}$: siehe Tabelle Schleifbandträger, Seite 285 und 286

NK = Normalkorund



PG 14

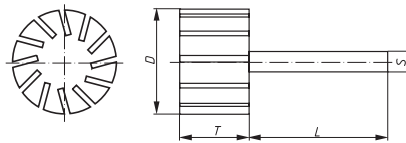
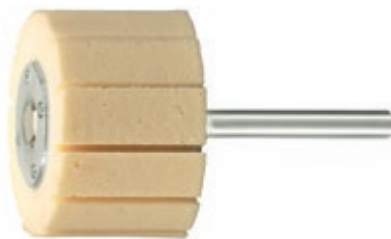
Artikelnummer	Bezeichnung	Körnung	H mm	T mm	Anwendungsempfehlung Informationen auf Seite 438	Stück	
A300003030080	SBZY 03030	NK 80	30	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A300003030120	SBZY 03030	NK 120	30	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A300003030150	SBZY 03030	NK 150	30	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A300004530080	SBZY 04530	NK 80	45	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A300004530120	SBZY 04530	NK 120	45	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A300004530150	SBZY 04530	NK 150	45	30	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50

Eigenschaften:

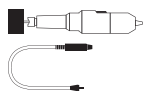
- besonders flexibel

Schleifen, Polieren
(flexibel)

STZY, Schleifbandträger soft, zylindrisch



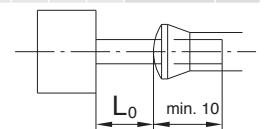
Bestell-Beispiel: A2502030306



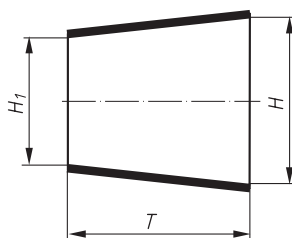
PG 14

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	D mm	T mm	S mm	L mm	n max. (1/min)	Anwendungsempfehlung Informationen auf Seite 438	Stück	
A2502030306	STZY 03030.06	soft	30	30	6	40	9.500		■	5
A2502045306	STZY 04530.06	soft	45	30	6	40	6.300		■	5
A2502060306	STZY 06030.06	soft	60	30	6	40	4.700		■	5
A2502075308	STZY 07530.08	soft	75	30	8	40	3.800		■	2
A2502100408	STZY 10040.08	soft	100	40	8	40	2.800		■	2

Die angegebenen höchstzulässigen Drehzahlen gelten für eine maximale offene Schaftlänge L_0 von 20 mm. Für andere Auskraglängen muss die höchstzulässige Drehzahl gesondert errechnet werden!



SBKE, Schleifbänder konisch



Bestell-Beispiel: A300002063040

 $n_{max.}$: siehe Tabelle Schleifband-träger, Seite 287

NK = Normalkorund

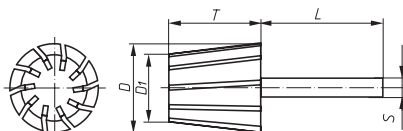


PG 14

Artikelnummer	Bezeichnung	Körnung	H mm	T mm	H ₁ mm	Anwendungsempfehlung Informationen auf Seite 438	Stück	
A300002063040	SBKE 02063	NK 40	20	63	14	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A300002063060	SBKE 02063	NK 60	20	63	14	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A300002063080	SBKE 02063	NK 80	20	63	14	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A300002063150	SBKE 02063	NK 150	20	63	14	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A300002930040	SBKE 02930	NK 40	29	30	22	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A300002930050	SBKE 02930	NK 50	29	30	22	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A300002930060	SBKE 02930	NK 60	29	30	22	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A300002930080	SBKE 02930	NK 80	29	30	22	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A300002930150	SBKE 02930	NK 150	29	30	22	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A300003660040	SBKE 03660	NK 40	36	60	22	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A300003660050	SBKE 03660	NK 50	36	60	22	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A300003660060	SBKE 03660	NK 60	36	60	22	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A300003660080	SBKE 03660	NK 80	36	60	22	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50
A300003660150	SBKE 03660	NK 150	36	60	22	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	50

 Schleifen, Polieren
(flexibel)

STKE, Schleifbandträger konisch



Bestell-Beispiel: A2500020636

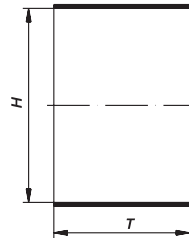


PG 14

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	D mm	T mm	S mm	D ₁ mm	L mm	n max. (1/min)	Anwendungsempfehlung Informationen auf Seite 438	Stück	
A2500020636	STKE 02063.06	hard	20	63	6	14	40	21.000		■	5
A2500029306	STKE 02930.06	hard	29	30	6	22	40	21.000		■	5
A2500036606	STKE 36/22x60	hard	36	60	6	22	40	13.500		■	5

Die angegebenen höchstzulässigen Drehzahlen gelten für eine maximale offene Schaftlänge L₀ von 20 mm. Für andere Ausraglängen muss die höchstzulässige Drehzahl gesondert errechnet werden!

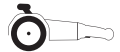
SBZY, Schleifbandwalzen



Bestell-Beispiel: A2400100100060

n_{max} : siehe Tabelle Schleifband-träger, Seite 288

NK = Normalkorund

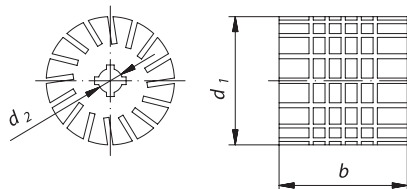


PG 14

Artikelnummer	Bezeichnung	Körnung	H mm	T mm	Anwendungsempfehlung Informationen auf Seite 438	Stück	
A2400100100060	SBZY 100100	NK 60	100	100	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	6
A2400100100080	SBZY 100100	NK 80	100	100	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	6
A2400100100120	SBZY 100100	NK 120	100	100	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	6
A2400100100150	SBZY 100100	NK 150	100	100	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	6

Schleifen, Polieren
(flexibel)

STWS, Schleifbandträger für Schleifbandwalzen



Bestell-Beispiel: A2502100100

Die Bohrung \varnothing 19 mm ist mit vier Keilnuten von 6 mm versehen.

Passende Antriebsmaschine
Seite 382.

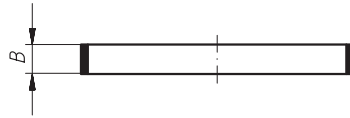


PG 14

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	d_1 mm	b mm	Bohrung d_2 mm	n max. (1/min)	Anwendungsempfehlung Informationen auf Seite 438	Stück	
A2502100100	STWS 100100	soft	100	100	19	2.800		■	1

SBL, Langbänder

★★☆☆



Bestell-Beispiel: A3000130305040T01

Einsetzbar auf unserer pneumatischen Druckluft-Bandschleifmaschine AMIN 30 BSH

Umfangsgeschwindigkeit: 28 m/s

NK = Normalkorund

ZK = Zirkonkorund

PG 8

Artikelnummer	Bezeichnung	Körnung	B mm	Länge mm	Gewebe	Anwendungsempfehlung Informationen auf Seite 438	Stück	
A3000130305040T01	SBLT	ZK 40	13	305	robust-flexibel	① ② ③ ④ ⑤ ⑧	■	100
A3000130305060T	SBLT	NK 60	13	305	robust-flexibel	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	100
A3000130305060T01	SBLT	ZK 60	13	305	robust-flexibel	① ② ③ ④ ⑤ ⑧	■	100
A3000130305080T	SBLT	NK 80	13	305	robust-flexibel	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	100
A3000130305080T01	SBLT	ZK 80	13	305	robust-flexibel	① ② ③ ④ ⑤ ⑧	■	100
A3000130305080X	SBLX	NK 80	13	305	robust	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	100
A3000130305120T	SBLT	NK 120	13	305	robust-flexibel	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	■	100

 Schleifen, Polieren
(flexibel)

Bandschleifer, isoliert

★★☆☆



Bestell-Beispiel: A3993302113

Länge: ca. 325 mm

Höhe: ca. 86 mm

Maschinengewicht: ca. 0,90 kg

Antriebsart: Lamellenmotor

Weitere technische Daten siehe Seite 370.

PG 15

Artikelnummer	Bezeichnung	Ventil	Leerlaufdrehzahl min ⁻¹	Leistung	Luftverbrauch unter Last m ³ /min.	Schleifbandumfangsgeschwindigkeit m/s	Schlauch-nennweite mm	Stück	
A3993302113	AMIN 30 BSH	Hebel	30.000	0,3	0,45	28	6	■	1

Im Lieferumfang enthalten: Spannarm für Langbänder der Abmessung 13 x 305 mm, Zuluftschlauch, Abluftschlauch mit Schalldämpfer, Spannzange 6 mm, Bedienungswerkzeug

Sonderzubehör: Spannzangen für Ø 3 mm, 4 mm, 5 mm, 1/8", 3/16", 1/4"

Bandarme in verschiedenen Abmessungen (Längen, Breiten und Rollendurchmesser) ab Lager lieferbar

Aus unserem Lager erhältlich: Langbänder 13 x 305 mm

Werkstoffgruppen

1 Stahl und Stahlguss

Rm bis 800 N/mm²

- allgemeine Baustähle
- Automatenstähle
- Einsatzstähle
- Feinkornbaustähle
- Kaltfließpressstähle
- kaltzähe Baustähle
- Kesselbleche
- Nitrierstähle
- Stahlguss
- Vergütungsstähle
- warmfeste Baustähle

2 Legierte/Vergütete Stähle

Rm 800 bis 1200 N/mm²

- Einsatzstähle
- Federstähle
- Feinkornbaustähle
- Nitrierstähle
- Vergütungsstähle
- verschleißfeste Stähle
- Wälzlagerstähle

3 Werkzeugstähle

Rm bis 1300 N/mm²

- 60–65 HRC
- Schnellarbeitsstähle
- unlegierte Werkzeugstähle
- Werkzeugstähle für Kaltarbeit
- Werkzeugstähle für Warmarbeit

4 Rost-/säure-/hitzebeständiger Stahl und Stahlguss

- austenitisch
- ferritisch
- ferritisch-austenitisch
- hitzebeständig
- martensitisch
- rostfrei, geschwefelt

5 Gusseisen

6 Aluminium-, Magnesium- und Kupfer-Legierungen

- über 300 HB
- 200–300 HB
- bis 200 HB
- über 15 % Si
- 10–15 % Si
- 0,5–10 % Si
- unter 0,5 % Si

7 Titan- und Nickel-Legierungen

- Rm 900 bis 1500 N/mm²
- Rm bis 900 N/mm²

8 Kunststoff/Holz/Gummi

9 Glas/Hartmetall

10 Stein/Ziegel/Gasbeton

11 Beton/Beton armiert

12 Keramik/Fliesen

13 Marmor

14 Granit

15 Frischbeton

16 Asphalt

● gut geeignet

○ geeignet

■ ab Lager lieferbar

▲ auf Anfrage lieferbar

Ⓢ Nachschleif-Service, bitte anfragen

Produktlinien

★★★ High Performance

★★☆ Industry

★☆☆ Base

Sicherheitssymbole

(diese können produktbezogen variieren)



Augenschutz benutzen



Gehörschutz benutzen



Staubmaske anlegen



Sicherheitsempfehlungen beachten



Handschuhe benutzen



Nur zulässig in Verbindung mit einem Stützteller



nicht zulässig für Nassschleifen



nicht zulässig für Seitenschleifen

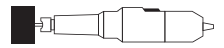


nicht benutzen, falls beschädigt

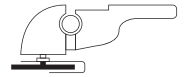


Nicht zulässig für Freihand- und handgeführtes Schleifen

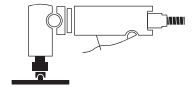
Antriebsmaschinen



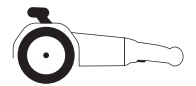
Geradschleifer



Freihand-Winkelschleifer



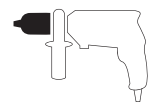
Druckluft-Winkelschleifer



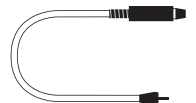
Satiniermaschine



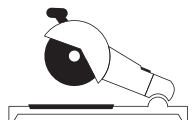
Schleifbock



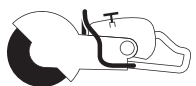
Bohrmaschine



Flexible Welle



Stationäre Trennschleifmaschine



Benzin-Trennschneider