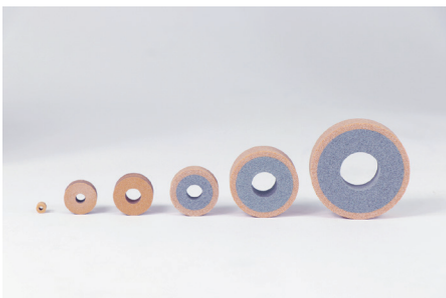


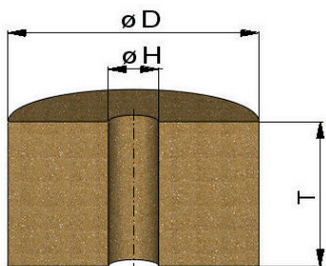
CBN LAGERLISTE 2023



INNOVATIVE SCHLEIFTECHNIK SEIT 1895



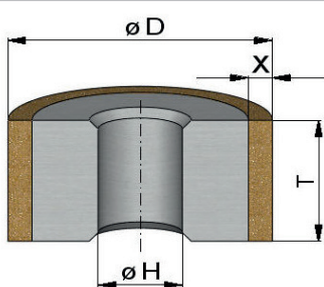
FORM 1A8



CBN-Innenschleifkörper in keramischer Bindung

Artikel- nummer	D mm	T mm	H mm	Zusammensetzung					
				24B	64	X	24	V	8118-150
32828	5	5	2	24B	64	X	24	V	8118-150
32700	6	6	2	24B	64	X	24	V	8118-150
32689	7	7	3	24B	91	X	24	V	8118-150
32760	8	10	3	24B	91	X	24	V	8118-150
34826	10	10	3	24B	91	X	24	V	8118-150
32678	10	10	6	24B	91	X	24	V	8118-150
32649	12	10	6	24B	91	X	24	V	8118-150
34827	13	8	5	24B	91	X	24	V	8118-150
32761	13	8	6	24B	91	X	24	V	8118-150
32702	16	8	5	24B	91	X	24	V	8118-150
32718	16	8	6	24B	91	X	24	V	8118-150
32655	20	10	6	24B	126	X	24	V	8118-150
32660	20	10	8	24B	126	X	24	V	8118-150

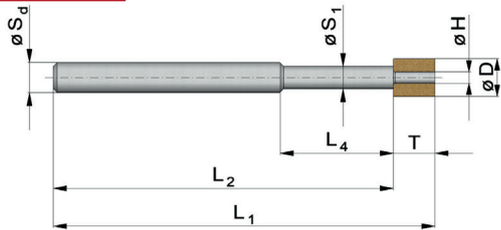
FORM 1A1



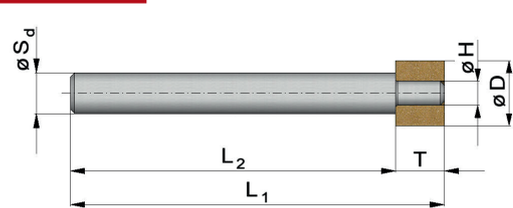
CBN-Innenschleifkörper in keramischer Bindung

Artikel- nummer	D mm	T mm	H mm	X mm	Zusammensetzung					
					24B	126	X	24	V	8118-150
17964	25	8	8	3	24B	126	X	24	V	8118-150
35108	25	12	8	3	24B	126	X	24	V	8118-150
35065	35	15	13	3	24B	126	X	24	V	8118-150
35040	40	15	20	3	24B	126	X	24	V	8118-150
35093	50	15	20	3	24B	126	X	24	V	8118-150

FORM 1A8W



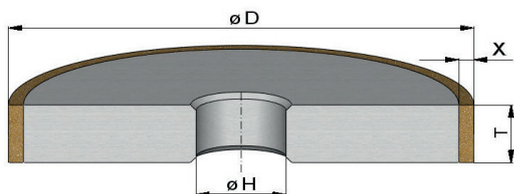
FORM 1A8W



CBN-Innenschleifkörper in keramischer Bindung

Artikelnummer	D mm	T mm	H mm	S _d mm	S ₁ mm	L ₂ mm	L ₄	Zusammensetzung					
								24B	64	X	24	V	8118-150
38217	5	5	2	3		30		24B	64	X	24	V	8118-150
57605	6	6	2	3		30		24B	64	X	24	V	8118-150
38009	8	10	3	6	4	50	15	24B	91	X	24	V	8118-150
38010	10	10	3	6	4	50	15	24B	91	X	24	V	8118-150
143864	13	8	5	6		50		24B	91	X	24	V	8118-150
145641	13	8	5	8	6	50	15	24B	91	X	24	V	8118-150
38308	16	8	6	8		50		24B	91	X	24	V	8118-150

FORM 1A1



FLACHSCHLEIFEN - CBN-Schleifscheibe mit geschlossenem Belagring / Vc max. 50m/s

Artikelnummer	D mm	T mm	H mm	X mm	Zusammensetzung					
					25B	126	X	15	VP	6336-125
181333	200	15	51	7	25B	126	X	15	VP	6336-125
181334	250	15	51	8	25B	126	X	15	VP	6336-125
181335	300	20	76(76,2)	7	25B	126	X	15	VP	6336-125
181337	350	20	127	10	25B	126	X	15	VP	6336-125
152014	400	20	127	10	25B	126	X	15	VP	6336-125

RUNDSCHLEIFEN - CBN-Schleifscheibe mit geschlossenem Belagring / Vc max. 50m/s

Artikelnummer	D mm	T mm	H mm	X mm	Zusammensetzung					
					25B	91	X	24	V	8116-100
181338	300	20	76(76,2)	7	25B	91	X	24	V	8116-100
178191	350	20	127	10	25B	91	X	24	V	8116-100
178190	400	20	127	10	25B	91	X	24	V	8116-100

Korund- und Siliziumkarbidscheiben in keramischer Bindung und Kunstharzbindung für die meisten industriellen Schleifanwendungen bis 900 mm Außendurchmesser für:

- Rundscheifen
- Flachscheifen
- Werkzeugscheifen
- Spitzenlosscheifen
- Verzahnungsscheifen
- Schruppscheifen

Trennscheifscheiben in Kunstharzbindung mit und ohne Faserstoffverstärkung bis 800 mm Außendurchmesser für:

- Kappschnitt
- Pendeltrennen
- Rotationstrennen

Schrupp- und Pendelscheifen mit und ohne Faserstoffverstärkung für die Lohnputzerei und die Gießereindustrie:

- Scheifscheiben für Pendelschleifmaschinen
- Scheifscheiben für Schleifböcke
- Scheifscheiben für Schleifmanipulatoren

Diamant- und CBN-Schleifkörper in keramischer Bindung mit einer Arbeitsgeschwindigkeit bis zu 200 m/s für:

- Innenschleifen
- Flachscheifen
- Rundscheifen
- Werkzeugscheifen
- Sonderschleifverfahren

