

Expandierwerkzeuge

Expandierwalze aus Vu-Schaum



Radix® VSDN 15 (91 mm Ø) Radix® VSDN 16 (100 mm Ø)

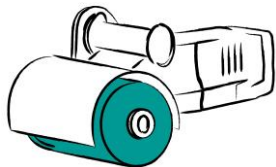
Expandierwalze mit spezialgerilltem, besonders elastischem Laufpolster aus hochleistungs VU-Schaumstoff, Härte ca. 43° Shore A, mit 19-mm-Doppelkeilnut, passend zu handelsüblichen Schleifmaschinen mit entsprechender Aufnahme

ACHTUNG: Nur mit Schleifband benutzen!



Kategorie: [Selbstexpandierender Schleifmittelträger für Schleifbandhülsen](#)

Schlagwörter: [Expandierwalze](#), [Expandierwerkzeug](#), [Radix](#), [Radix VSDN](#), [Satiniermaschine](#), [Schleifhülenträger](#), [Schleifmaschine](#)



| Härte Shore A | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 23 | 28 | 35 | 40 | 43 | 48 | 50 | 60 | 65 | 70 | 80 | 83 | 90 | 92 | 96 |

| Abmessungen | | | | |
|-------------|--------------------|-------------|-----|------------------|
| Ø (mm) | U/min. | Breite (mm) | | Bohrung (mm) |
| | | 50 | 100 | |
| 91 | optimal: 2800-3700 | x | x | 19 Doppelkeilnut |
| | max.: 7000 | | | |
| 100 | optimal: 2800-3700 | x | x | 19 Doppelkeilnut |
| | max.: 7000 | | | |