

## REMS Trocken-Diamant-Kernbohrkronen LS

Für REMS Picus DP, REMS Picus DWP und andere Fabrikate

Hochwertige Trocken-Diamant-Kernbohrkronen. Lasergeschweißt. Speziell zum Trockenbohren mit Kernbohrmaschinen mit Mikro-Impuls-Technik, z. B. REMS Picus DP, REMS Picus DWP, handgeführt oder mit Bohrständern. Ideal für universellen Einsatz in Stahlbeton, Mauerwerk und andere Materialien.

Beton, Stahlbeton, Waschbeton, Ziegel, Klinker, Mauerwerk aller Art, Naturstein, Asphalt, Estrich aller Art und andere  
Ø 32 – 202 mm

### REMS Trocken-Diamant-Kernbohrkronen LS – Lasergeschweißt, hochtemperaturbeständig. Speziell zum Trockenbohren mit Kernbohrmaschinen mit Mikro-Impuls-Technik. Universell einsetzbar für viele Materialien. Ideal für den Installateur.

Universell einsetzbar für viele Materialien, handgeführt oder mit Bohrständern.

Einheitliches Anschlussgewinde UNC 1¼ innen. Bohrtiefe 320 mm.

Speziell entwickelte, hochwertige Diamant-Segmente mit hohem Diamantanteil und spezieller Bindung, für hervorragende Bohrleistung und besonders hohe Standzeit. Ideal für universellen Einsatz in Stahlbeton und Mauerwerk.

Diamant-Segmente mit im Bindemittel positionierten Diamanten. Für schnelles, leichtes und ruhiges Anbohren. Lasergeschweißt auf vollautomatischen Schweißanlagen für gleichbleibend hohe Qualität der Schweißverbindung. Hochtemperaturbeständig – auch bei extremer Temperaturbelastung kein Ablösen der Segmente durch Überhitzung.

Leichtlösering, für leichtes Lösen der Diamant-Kernbohrkrone, als Zubehör.

Antrieb durch Antriebsmaschine REMS Picus DP, REMS Picus DWP, mit Mikro-Impuls-Technik und geeignete Antriebsmaschinen anderer Fabrikate mit Anschlussgewinde UNC 1¼ außen. Auch zum Nassbohren geeignet.

Zum leistungsfähigen Saugen der Bohrstäube aus dem Bohrspalt beim Trockenbohren REMS Pull 2 M verwenden (Seite 344). Sicherheitssauger REMS Pull 2 M ist zertifiziert zum Saugen von gesundheitsgefährdenden Stäuben der Staubklasse M.



Info



### Lieferumfang

**REMS Trocken-Diamant-Kernbohrkrone LS.** Lasergeschweißt, hochtemperaturbeständig. Speziell zum Trockenbohren mit Kernbohrmaschinen mit Mikro-Impuls-Technik, z. B. REMS Picus DP, handgeführt oder mit Bohrständern. Für viele Materialien, z. B. Beton, Stahlbeton, Mauerwerk aller Art, Naturstein, Asphalt, Estrich aller Art. Anschlussgewinde UNC 1¼ innen. Bohrtiefe 320 mm. Im Karton.

Ø × Bohrtiefe × Anschluss	Anzahl Segmente	Art.-Nr.	Fr.
TDKB LS 32 × 320 × UNC 1¼	3	181500R	<b>194.00</b>
TDKB LS 42 × 320 × UNC 1¼	4	181502R	<b>181.00</b>
TDKB LS 52 × 320 × UNC 1¼	5	181504R	<b>193.00</b>
TDKB LS 62 × 320 × UNC 1¼	5	181506R	<b>210.00</b>
TDKB LS 72 × 320 × UNC 1¼	6	181508R	<b>238.00</b>
TDKB LS 82 × 320 × UNC 1¼	6	181510R	<b>258.00</b>
TDKB LS 92 × 320 × UNC 1¼	6	181512R	<b>291.00</b>
TDKB LS 102 × 320 × UNC 1¼	7	181514R	<b>298.00</b>
TDKB LS 112 × 320 × UNC 1¼	7	181516R	<b>314.00</b>
TDKB LS 122 × 320 × UNC 1¼	8	181532R	<b>361.00</b>
TDKB LS 127 × 320 × UNC 1¼	8	181518R	<b>373.00</b>
TDKB LS 132 × 320 × UNC 1¼	8	181520R	<b>384.00</b>
TDKB LS 142 × 320 × UNC 1¼	8	181522R	<b>411.00</b>
TDKB LS 152 × 320 × UNC 1¼	8	181524R	<b>457.00</b>
TDKB LS 162 × 320 × UNC 1¼	9	181526R	<b>485.00</b>
TDKB LS 182 × 320 × UNC 1¼	9	181528R	<b>535.00</b>
TDKB LS 202 × 320 × UNC 1¼	10	181530R	<b>567.00</b>

### Zubehör

Bezeichnung	Art.-Nr.	Fr.
Leichtlösering, für leichtes Lösen der Diamant-Kernbohrkrone	180015	<b>23.40</b>
Bohrkronen-Verlängerung 200 mm	180155R	<b>69.20</b>
Schärfstein für Diamant-Kernbohrkronen	079012	<b>73.10</b>
Einmaulschlüssel SW 41 für Diamant-Kernbohrkronen	079003	<b>43.30</b>

Staubschutztüren, siehe Seite 120.

Adapter zur Verwendung der REMS Trocken-Diamant-Kernbohrkronen in Antriebsmaschinen anderer Fabrikate, auf Anfrage.

