

## Corone diamantate per carotaggio a secco LS REMS

Per REMS Picus DP, REMS Picus DWP e altre marche

Corone diamantate per carotaggio a secco di alta qualità. Saldatura laser. Ideale per il carotaggio a secco con carotatrici con tecnologia a micro-impulsi, p.e. REMS Picus DP, REMS Picus DWP, a mano o con supporto. Ideale per l'uso universale in cemento armato, muratura e per molti tipi di materiale.

Calcestruzzo, cemento armato, calcestruzzo lavato, mattoni, clinker, muri di ogni tipo, pietra naturale, asfalto, intonaco di ogni tipo ed altri materiali Ø 32 – 202 mm

**Corone diamantate per carotaggio a secco REMS LS – Saldatura laser, resistente alle alte temperature. Ideale per il carotaggio a secco con carotatrici con tecnologia a micro-impulsi. Universale per molti tipi di materiale. Ideale per l'installatore.**

Per l'uso universale con molti materiali, manuale o su supporto.

Filettatura di attacco a norma UNC 1% interna. Profondità di carotaggio 320 mm.

Segmenti diamantati pregiati sviluppati specificamente per il carotaggio, con alto contenuto di diamanti e legante speciale, per un rendimento di foratura eccezionale e una durata particolarmente lunga. Ideale per l'uso universale in cemento armato e muratura.

Segmenti diamantati con diamanti posizionati nel legante. Per un inizio del carotaggio facile e senza vibrazioni. Saldatura laser in impianti completamente automatici per un'alta e costante qualità della saldatura. Resistente alle alte temperature – assenza di dissaldatura dei segmenti per surriscaldamento anche in condizioni di sollecitazioni termiche estreme.

Anello di sbloccaggio per rimuovere facilmente le corone, come accessorio.

Azionamento con macchina motore REMS Picus DP, REMS Picus DWP, con tecnologia a micro-impulsi e macchine motore idonee di altre marche con filetto di attacco UNC 1% esterno. Adatte anche per il carotaggio a umido.

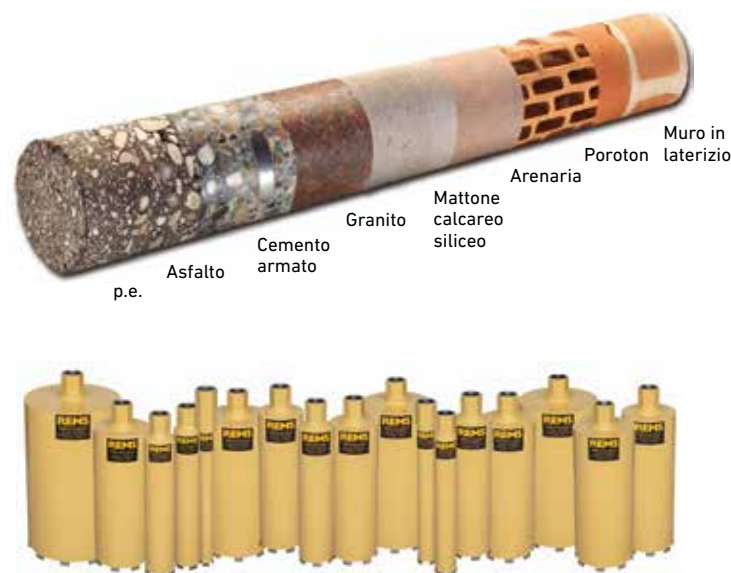
Per l'efficiente aspirazione delle polveri di carotaggio dalla fessura nel carotaggio a secco utilizzare REMS Pull 2 M (pagina 374). L'aspiratore di sicurezza REMS Pull 2 M è certificato per l'aspirazione di polveri nocive di classe M.



### La fornitura comprende

**Corone diamantate per carotaggio a secco REMS LS.** Saldatura laser, resistente alle alte temperature. Ideale per il carotaggio a secco con carotatrici con tecnologia a micro-impulsi, p.e. REMS Picus DP, a mano o con supporto. Per molti materiali, ad esempio calcestruzzo, cemento armato, muri di ogni tipo, pietra naturale, asfalto, intonaco di ogni tipo. Filettatura di attacco a norma UNC 1% interna. Lunghezza di carotaggio 320 mm. In cartone.

Ø × profondità × attacco	Num. segmenti	Cod.art.	€
<b>TDKB LS 32 × 320 × UNC 1%</b>	3	181500R	<b>193,00</b>
<b>TDKB LS 42 × 320 × UNC 1%</b>	4	181502R	<b>180,00</b>
<b>TDKB LS 52 × 320 × UNC 1%</b>	5	181504R	<b>192,00</b>
<b>TDKB LS 62 × 320 × UNC 1%</b>	5	181506R	<b>208,00</b>
<b>TDKB LS 72 × 320 × UNC 1%</b>	6	181508R	<b>237,00</b>
<b>TDKB LS 82 × 320 × UNC 1%</b>	6	181510R	<b>257,00</b>
<b>TDKB LS 92 × 320 × UNC 1%</b>	6	181512R	<b>288,00</b>
<b>TDKB LS 102 × 320 × UNC 1%</b>	7	181514R	<b>296,00</b>
<b>TDKB LS 112 × 320 × UNC 1%</b>	7	181516R	<b>311,00</b>
<b>TDKB LS 122 × 320 × UNC 1%</b>	8	181532R	<b>357,00</b>
<b>TDKB LS 127 × 320 × UNC 1%</b>	8	181518R	<b>371,00</b>
<b>TDKB LS 132 × 320 × UNC 1%</b>	8	181520R	<b>381,00</b>
<b>TDKB LS 142 × 320 × UNC 1%</b>	8	181522R	<b>408,00</b>
<b>TDKB LS 152 × 320 × UNC 1%</b>	8	181524R	<b>454,00</b>
<b>TDKB LS 162 × 320 × UNC 1%</b>	9	181526R	<b>481,00</b>
<b>TDKB LS 182 × 320 × UNC 1%</b>	9	181528R	<b>540,00</b>
<b>TDKB LS 202 × 320 × UNC 1%</b>	10	181530R	<b>570,00</b>



### Accessori

Articolo	Cod.art.	€
<b>Anello di sbloccaggio,</b> per rimuovere facilmente le corone	180015	<b>25,60</b>
<b>Prolunga delle corone 200 mm</b>	180155R	<b>75,50</b>
<b>Pietra affilatrice</b> per corone diamantate	079012	<b>79,70</b>
<b>Chiave a forcella semplice CH 41</b> per corone diamantate	079003	<b>47,30</b>

**Porte antipolvere,** vedi pagina 120.

Adattatore per l'utilizzo delle corone diamantate per carotaggi a secco REMS con macchine motore di altre marche, su richiesta.

