

Bezeichnung	Art.-Nr.	€
<b>Druckwasserbehälter</b> für 10 l Wasser, zum Nassbohren ohne Wasseranschluss	182006R	205,52
<b>Bohrschablone Titan</b> zum einfachen Setzen der Befestigungsbohrungen. Für Bohrstände REMS Titan.	183605R	57,61
<b>Hartmetall-Steinbohrer Ø 15 mm SDS-plus</b> für Einschlaganker M12	079018	28,13
<b>Einschlaganker M12, 50er-Pack</b> , für Beton	079005R50	109,82
<b>Setzeisen für Einschlaganker M12</b>	182050R	16,09
<b>Hartmetall-Steinbohrer Ø 20 mm SDS-plus</b> für Spreizanker M12	079019	63,42
<b>Spreizanker M12, 10er-Pack</b> , für Mauerwerk, wiederverwendbar	079006R10	102,76
<b>Schnellspann-Set 160</b> zur Befestigung des Bohrständers mit Anker, bestehend aus Kordelgewindestange 160 mm mit Gewinde M12 x 52, Schnellspann-Mutter, Scheibe.	079010	72,76
<b>Schnellspann-Set 500</b> zur Befestigung des Bohrständers ohne Anker, bestehend aus Kordelgewindestange 500 mm, 2 Schnellspann-Muttern, 2 Scheiben	183607R	54,08
<b>Vakuumbefestigung Titan</b> , bestehend aus Abdeckplatte mit Nippel für Schlauchanschluss 3/8" und Dichtring für Grundplatte.	183603R	99,44
<b>Vakuumpumpe</b> , für Vakuum ≤ -900 mbar (90%), bestehend aus trockenlaufender Drehschieberpumpe, ölfrei, Förderleistung 6 m³/h, Kondensatormotor 230 V, 50-60 Hz, 250 W, spritzwassergeschützt, innenliegender Ansaugfilter mit Schalldämpferfunktion und 5 m PVC-Gewebeschlauch mit Schnellkupplung.	183670R220	1.909,92
<b>Laser-Bohrmittelanzeiger</b>	183604R	129,75
<b>Anbohrhilfe G 1/2 UDKB</b> , mit Bohrungen zur Absaugung des Bohrstaubes aus dem Bohrloch durch Saugrotor zur Staubabsaugung (Art.-Nr. 180160 R), mit Hartmetall-Steinbohrer Ø 8 mm	180140R	91,97
<b>Hartmetall-Steinbohrer Ø 8 mm</b> für Anbohrhilfe	079013	18,89
<b>Einmaulschüssel SW 41</b> zum Lösen der Universal-Diamant-Kernbohrkronen	079003	38,35
<b>Leichtlösering</b> , für leichtes Lösen der Diamant-Kernbohrkrone	180015	20,66
<b>Bohrkronen-Verlängerung 200 mm</b>	180155R	61,19
<b>Schärfstein</b> für Diamant-Kernbohrkronen	079012	64,67
<b>Dosenlibelle</b> , magnetisch, zum Ausrichten des Bohrständers	182010R	75,26
<b>Saugrotor zur Staubabsaugung</b> mit Anschlussgewinde G 1/2 außen, UNC 1 1/4 außen und mit Anschluss für REMS Pull 2 und andere geeignete Sauger.	180160R	173,35
<b>Wasserabsaugvorrichtung</b> zum Nassbohren bis Ø 170 mm, bestehend aus Wassersammelring mit Druckring, Gummischeibe Ø 200 mm und Universalniederhalter für alle REMS Bohrstände.	183606R	393,40
<b>Gummischeibe Ø 200 mm, 10er-Pack</b> , für Wasserabsaugvorrichtung	183675R10	74,53
<b>REMS Pull 2 L / M</b> , Trocken- und Nasssauger, zertifiziert als Sauger und Entstauber zur Aufnahme gesundheitsgefährdender Stäube nach EN 60335-2-69, siehe Seite 324		

