

Bezeichnung	Art.-Nr.	€
Druckwasserbehälter für 10 l Wasser, zum Nassbohren ohne Wasseranschluss	182006R	213,00
Bohrschablone Titan zum einfachen Setzen der Befestigungsbohrungen. Für Bohrständere REMS Titan.	183605R	59,70
Hartmetall-Steinbohrer Ø 15 mm SDS-plus für Einschlaganker M12	079018	29,20
Einschlaganker M12, 50er-Pack , für Beton	079005R50	114,00
Setzeisen für Einschlaganker M12	182050R	16,70
Hartmetall-Steinbohrer Ø 20 mm SDS-plus für Spreizanker M12	079019	65,70
Spreizanker M12, 10er-Pack , für Mauerwerk, wiederverwendbar	079006R10	107,00
Schnellspann-Set 160 zur Befestigung des Bohrständers mit Anker, bestehend aus Kordelgewindestange 160 mm mit Gewinde M12 x 52, Schnellspann-Mutter, Scheibe.	079010	75,40
Schnellspann-Set 500 zur Befestigung des Bohrständers ohne Anker, bestehend aus Kordelgewindestange 500 mm, 2 Schnellspann-Muttern, 2 Scheiben	183607R	56,00
Vakumbefestigung Titan , bestehend aus Abdeckplatte mit Nippel für Schlauchanschluss $\frac{3}{8}$ " und Dichtring für Grundplatte.	183603R	103,00
Vakumpumpe, für Vakuum ≤ -900 mbar (90%), bestehend aus trockenlaufender Drehschieberpumpe, ölfrei, Förderleistung $6 \text{ m}^3/\text{h}$, Kondensatormotor 230 V, 50–60 Hz, 250 W, spritzwassergeschützt, innenliegender Ansaugfilter mit Schalldämpferfunktion und 5 m PVC-Gewebeschlauch mit Schnellkupplung.	183670R220	1.980,00
Laser-Bohrmittenanzeiger	183604R	135,00
Anbohrhilfe G $\frac{1}{2}$ UDKB , mit Bohrungen zur Absaugung des Bohrstaubes aus dem Bohrloch durch Saugrotor zur Staubabsaugung (Art.-Nr. 180160 R), mit Hartmetall-Steinbohrer Ø 8 mm	180140R	95,20
Hartmetall-Steinbohrer Ø 8 mm für Anbohrhilfe	079013	19,60
Einmaulschüssel SW 41 zum Lösen der Universal-Diamant-Kernbohrkrone	079003	39,70
Leichtlösering , für leichtes Lösen der Diamant-Kernbohrkrone	180015	21,40
Bohrkronen-Verlängerung 200 mm	180155R	63,40
Schärfstein für Diamant-Kernbohrkrone	079012	67,00
Dosenlibelle , magnetisch, zum Ausrichten des Bohrständers	182010R	77,90
Saugrotor zur Staubabsaugung mit Anschlussgewinde G $\frac{1}{2}$ außen, UNC $1\frac{1}{4}$ außen und mit Anschluss für REMS Pull 2 und andere geeignete Sauger.	180160R	180,00
Wasserabsaugvorrichtung zum Nassbohren bis Ø 170 mm, bestehend aus Wassersammelring mit Druckring, Gummischeibe Ø 200 mm und Universalniederhalter für alle REMS Bohrständere.	183606R	408,00
Gummischeibe Ø 200 mm, 10er-Pack , für Wasserabsaugvorrichtung	183675R10	77,20
Detect B , Elektronisches Bohrlochmittelpunkt-Ortungsgerät, zur exakten Bestimmung der Ein- und Austrittsmittelpunkte von Durchgangsbohrungen, siehe Seite 340.		
Staubschutztüren , siehe Seite 120.		
REMS Pull 2 L / M , Trocken- und Nasssauger, zertifiziert als Sauger und Entstauber zur Aufnahme gesundheitsgefährdender Stäube nach EN 60335-2-69, siehe Seite 344		

