Zubehör

Bezeichnung	ArtNr.	€
Boundary and all When the 10 LW		
Druckwasserbehälter für 10 l Wasser, zum Nassbohren ohne Wasseranschluss	182006R	213,00
Bohrschablone Titan zum einfachen Setzen der		
Befestigungsbohrungen. Für Bohrständer REMS Titan.	183605R	59,70
Hartmetall-Steinbohrer Ø 15 mm SDS-plus	070010	20.20
für Einschlaganker M12 Einschlaganker M12, 50er-Pack, für Beton	079018 079005R50	29,20 114,00
Setzeisen für Einschlaganker M12	182050R	16,70
Hartmetall-Steinbohrer Ø 20 mm SDS-plus	10203010	10,70
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 × 52, Schnellspann-Mutter,		
Scheibe.	079010	75,40
Schnellspann-Set 500 zur Befestigung des Bohr-		
ständers ohne Anker, bestehend aus Kordelgewinde- stange 500 mm, 2 Schnellspann-Muttern, 2 Scheiben	183607R	56,00
Vakuumbefestigung Titan, bestehend aus		
Abdeckplatte mit Nippel für Schlauchanschluss 3/8"		
und Dichtring für Grundplatte.	183603R	103,00
Vakuumpumpe, für Vakuum ≤ – 900 mbar (90%), bestehend aus trockenlaufender Drehschieberpumpe,		
ölfrei, Förderleistung 6 m³/h, Kondensatormotor 230 V,		
50 – 60 Hz, 250 W, spritzwassergeschützt, innen-		
liegender Ansaugfilter mit Schalldämpferfunktion und 5 m PVC-Gewebeschlauch mit Schnellkupplung.	183670R220	1.980,00
Laser-Bohrmittenanzeiger	183604R	135,00
Anbohrhilfe G ½ UDKB, mit Bohrungen zur Absaugung	10000111	100,00
des Bohrstaubes aus dem Bohrloch durch Saugrotor zur		
Staubabsaugung (ArtNr. 180160 R), mit Hartmetall- Steinbohrer Ø 8 mm	180140R	05.20
Hartmetall-Steinbohrer Ø 8 mm für Anbohrhilfe	079013	95,20 19,60
Einmaulschüssel SW 41 zum Lösen	077010	17,00
der Universal-Diamant-Kernbohrkronen	079003	39,70
Leichtlösering, für leichtes Lösen		
der Diamant-Kernbohrkrone	180015	21,40
Bohrkronen-Verlängerung 200 mm Schärfstein für Diamant-Kernbohrkronen	180155R 079012	63,40 67,00
Dosenlibelle, magnetisch, zum Ausrichten	0/7012	07,00
des Bohrständers	182010R	77,90
Saugrotor zur Staubabsaugung		
mit Anschlussgewinde G ½ außen, UNC 1¼ 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	100/0/0	/00.00
Universalniederhalter für alle REMS Bohrständer.	183606R	408,00
Gummischeibe Ø 200 mm, 10er-Pack, für Wasserabsaugvorrichtung	183675R10	77,20
Detect B. Elektronisches Bohrlochmittelpunkt-Ortungsge		,

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

