

Accesories

Para REMS Picus S1, REMS Picus SR, REMS Picus S3, REMS Picus S2/3,5 y otros fabricantes

Denominación	Código	€
Depósito de presión de agua para 10 l, para perforar en mojado sin conexión de agua	182006R	220,00
Plantilla de perforación Titan para simplificar la realización de perforaciones de fijación. Para columnas de perforación REMS Titan.	183605R	61,50
Broca de metal duro para piedras, Ø 15 mm SDS-plus para anclajes de impacto M12	079018	30,10
Anclajes de impacto M12, 50 unidades , para hormigón	079005R50	118,00
Cincel expansionador para anclaje de golpe M12	182050R	17,20
Broca de metal duro para piedras, Ø 20 mm SDS-plus para anclajes de expansión M12	079019	67,70
Piezas de anclaje M12, 10 unidades , para muros, reutilizables	079006R10	111,00
Juego de fijación rápida 160 para la fijación de la columna de perforación con anclaje, formado por vástago 160 mm con rosca M12 x 52, tuerca de fijación rápida, arandela.	079010	77,60
Juego de fijación rápida 500 para la fijación de la columna de perforación sin anclaje, formado por vástago 500 mm, 2 tuercas de fijación rápida, 2 arandelas	183607R	70,50
Fijación por vacío Titan , formado por placa cobertura con racor para conexión de manguera $\frac{3}{8}$ " anillo obturador para placa base.	183603R	106,00
Bomba de vacío , para vacío ≤ -900 mbar (90%), compuesta por bomba con rotor de aletas de marcha en seco, sin aceite, capacidad volumétrica $6\text{ m}^3/\text{h}$, motor condensador 230 V, 50–60 Hz, 250 W, protegida contra salpicaduras, filtro interior de aspiración con función de amortiguación acústica y 5 m de manguera de tejido PVC con acoplamiento rápido.	183670R220	2.040,00
Indicador láser de centrado de perforación	183604R	139,00
Centrador de taladro G $\frac{1}{2}$ UDKB , con perforaciones para aspirar el polvo del agujero de perforación mediante el rotor de aspiración (Código 180160 R), con broca para hormigón de metal duro Ø 8 mm	180140R	98,00
Broca de metal duro para piedras, Ø 8 mm para centrador de taladro	079013	20,20
Llave de boca SW 41 para desmontar coronas perforadoras de diamante universales	079003	40,90
Arandela , para aflojar de manera sencilla las coronas perforadoras de diamante	180015	22,10
Prolongador de coronas perforadoras 200 mm	180155R	65,30
Piedraafiladora para coronas perforadoras de diamante	079012	69,00
Nivel esférico , magnético, para soporte de taladro	182010R	80,20
Rotor de aspiración para aspiración de polvo con rosca de conexión G $\frac{1}{2}$ exterior, UNC 1 $\frac{1}{4}$ exterior y con conexión para REMS Pull 2 y otros aspiradores adecuados.	180160R	186,00
Dispositivo para aspiración de agua , para perforación en mojado hasta Ø 170 mm, formado por anillo colector de agua con anillo obturador, disco de goma Ø 200 mm y dispositivo universal de sujeción para todos los columnas de perforación REMS.	183606R	420,00
Arandela de goma, Ø 200 mm, paquete de 10 unidades , para dispositivo de agua	183675R10	79,50
Detect B , Centrador electrónico de orificios, para determinar los puntos exactos de entrada y salida cuando se perfora atravesando, consulte pág. 370.		
Puertas antipolvo , consulte pág. 120.		
REMS Pull 2 L / M , aspirador en seco y mojado, certificado como aspirador y eliminador de polvo para absorber polvo nocivo para la salud según EN 60335-2-69, consulte pág. 374		

