

Evitar la corrosión de la batería: 5811585

Es importante que compruebe y sustituya periódicamente las pilas de su herramienta de diagnóstico de temperatura (nº 5811585). Al igual que cualquier otro dispositivo electrónico, las baterías pueden corroerse con el tiempo y deben ser reemplazadas.

Si observa que su herramienta tiene corrosión en las pilas, como se muestra a continuación, asegúrese de eliminar toda la corrosión antes de instalar pilas nuevas. Una forma fácil de limpiar la corrosión de las pilas alcalinas es utilizar un bastoncillo de algodón o un cepillo de dientes humedecido en vinagre o zumo de limón. Cualquier resto de corrosión puede eliminarse con bicarbonato de sodio y un poco de agua. Asegúrate siempre de tomar precauciones cuando limpies pilas corroídas. Trabaje en una zona bien ventilada, utilice guantes y gafas de seguridad y evite el contacto con la piel.



Las baterías y la herramienta de arriba muestran signos de corrosión.

Los nombres de los fabricantes, los logotipos y los números de pieza son sólo para referencia. Todos los precios, impuestos y disponibilidad están sujetos a cambios sin previo aviso. Este documento y los archivos transmitidos con él son confidenciales y están destinados únicamente al uso de la persona o entidad a la que se dirigen. Si ha recibido este documento por error, elimínelo inmediatamente. Tenga en cuenta que los puntos de vista u opiniones presentados en este documento son únicamente los del autor. Cualquier revisión, uso, divulgación o distribución no autorizados está prohibido. Global Parts Distributors, LLC (gpd) no acepta ninguna responsabilidad por cualquier daño causado por cualquier virus u otros medios transmitidos por este documento. © Global Parts Distributors, LLC (gpd)