



**ACCESORIOS  
PARA RADIOS  
TETRA ATEX SERIE  
MTP8000Ex  
PARA AMBIENTES  
EXPLOSIVOS EN  
LAS MINAS**

# MTP8500Ex y MTP8550Ex

## RADIOS TRETA ATEX



MTP8550Ex  
UHF FKP ATEX  
PT951NPEEX  
Teclado completo



MTP8500Ex  
UHF LKP ATEX  
PT951NMEEX  
Teclado limitado

### ANTENAS

ANTENA CORTA 80MM  
(380-430MHZ)



Nº PARTE

**PMAE4096**

ANTENA FLEXIBLE 120MM  
(350-470MHZ)



Nº PARTE

**PMAE4097**

### BATERÍAS

BATERÍA DE IONES DE LITIO  
Batería IMPRES de iones de litio de 1250 mAh.  
Norma de seguridad intrínseca: ATEX/IECEx.  
Clasificación IP: IP67.



Nº PARTE

**NNTN8570**

### CARGADORES, GESTIÓN DE FLOTILLAS DE BATERÍAS IMPRES

CARGADOR DE UNA SOLA IMPRES Para cargar la radio o la batería de repuesto. Incluye fuente de alimentación conmutada. KITS DEL RU Y EUROPEO - Voltaje de operación: 100-240VAC  
KIT DE EE. UU. - Voltaje de funcionamiento: 110-120VAC.



Nº PARTE

**WPLN4254  
- UK KIT**

**WPLN4253  
- US KIT**

**WPLN4255  
- EURO KIT**

CARGADOR MULTI-UNIDAD IMPRES Con pantalla (capacidad para cargar hasta seis radios o seis baterías de repuesto simultáneamente). Permite la gestión de la flotilla de baterías IMPRES a través del cable CB000458A07 Voltaje de funcionamiento: 100-240VCA.



iTM (Gestión de terminal integrada)

Nº PARTE

**PMPN4290  
- UK KIT**

**PMPN4284  
- US KIT**

**PMPN4289  
- EURO KIT**

## CARGADORES, GESTIÓN DE LA FLOTILLA DE BATERIAS IMPRES (CONTINUACIÓN)

SOPORTE DE PARED PARA CARGADOR IMPRES DE UNIDADES MÚLTIPLES DE SEIS VÍAS

El diseño del soporte permite que un accesorio de audio se mantenga unido al radio mientras se carga - por ejemplo: El micrófono de altavoz bocina remoto.



Nº PARTE

**BR000272A01**

CLAVE DE LICENCIA CLAVE DE SOFTWARE DE GESTIÓN DE FLOTILLA IMPRES

Esta ordena la clave de licencia de la aplicación del software de gestión de flotilla.

Nº PARTE

**HKVN4037**

## VARIOS

CUBIERTA DE POLVO DE CONECTORES LATERALES

Nº PARTE

**0104063J98**

## CARGADORES Y SOPORTES VEHICULARES

CARGADOR VEHICULAR IMPRES

Para radio o batería independiente. Cableado a la batería del auto. Compatible con 12V.



Nº PARTE

**NNTN7616**

ADAPTADOR DEL CARGADOR PARA DENTRO DEL VEHÍCULO

Para radio o batería independiente. Se conecta por medio de un adaptador de corriente vehicular. Compatible con 12V-214V.



Nº PARTE

**NNTN8525**

CABLE PARA DATOS USB DATA PARA GESTIÓN DE FLOTILLAS  
Use con cargadores de múltiples unidades IMPRES de seis vías

Nº PARTE

**CB000458A07**

iTM (Gestión terminal integrada)



## SOLUCIONES PARA TRANSPORTE

ESTUCHE DE PIEL DUROACON TRABILLA DE 2.5"

También se puede utilizar con correas para hombros NTN5243A. El kit se completa con el estuche y la trabilla.



Nº PARTE

**PMLN7195**

ESTUCHE DE PIEL DURA CON TRABILLA DE 3"

También se puede utilizar con correas para hombros NTN5243A. El kit se completa con el estuche y la trabilla.



Nº PARTE

**PMLN7268**

TRABILLA GIRATORIA DE REEMPLAZO 2.5  
Hecha de piel dura

Nº PARTE

**PMLN5610**



## SOLUCIONES PARA TRANSPORTE (CONTINUACIÓN)

TRABILLA DE REEMPLAZO DE 3.0 PULGADAS

Hecha de piel dura. Compatible con MTP6550/MTP8500Ex/8550Ex.



Nº PARTE

**PMLN5611**

CORREA PARA HOMBROS DE NYLON NEGRO  
Se conecta a los anillos D de los estuches de transporte.



Nº PARTE

**NTN5243**

CLIP PARA CINTURÓN ATEX DE 2.5 PULGADAS



Nº PARTE

**PMLN6086**

DISPOSITIVO PARA UTILIZAR EN LOS HOMBROS CON UN BROCHE PETER JONES DE RÁPIDA COLOCACIÓN

Compatible con todas las soluciones de Peter Jones de rápida colocación. Véase sección de páginas 67-69.



Nº PARTE

**PMLN5004**

## CABLES PARA PROGRAMACIÓN/ DATOS

CABLES DE DATOS USB ATEX

A fin de acatar el cumplimiento de ATEX/IECEX, se deben usar los siguientes cables para programar o configurar los radios de la serie MTP8000Ex. No se pueden utilizar otros cables para conectar a este producto, al hacerlo se podría invalidar del cumplimiento de ATEX.



Nº PARTE

**PMKN4160**

iTM (Gestión de terminal integrada)

CABLE KVL ATEX

Cable para keyfill para llaves E2E para uso con la serie MTP8000Ex.

Nº PARTE

**PMKN4161**

CABLE DE DATOS DE LA SERIE ATEX



Nº PARTE

**PMKN4159**

## MICRÓFONOS DE BOCINA REMOTOS Y LOS “PULSE PARA HABLAR”

MICRÓFONO DE BOCINA REMOTA GRANDE IMPRES CON ANULACIÓN DE SONIDO ACTIVO ATEX Con enchufe NEXUS. Clasificación IP: IP67. Compatible con los accesorios de audio PELTOR y SAVOX NEXUS secundario.



Nº PARTE

**PMMN4093**

MICRÓFONO DE BOCINA REMOTA GRANDE IMPRES OMNI DIRECCIONAL ATEX Con enchufe NEXUS. Clasificación IP: IP67. Compatible con los accesorios de audio PELTOR y SAVOX NEXUS secundarios.



Nº PARTE

**PMMN4109**

UNIDAD COM-CONTROL/PULSE PARA HABLAR SAVOX CC-440 ATEX Para usar como PPH remoto grande, en conjunto con auriculares SavoxATEX HC1 RMN5123 o Savox ATEX HC2 GMMN4580.



Nº PARTE

**PMLN7257**

BOCINA REMOTA A PRUEBA DE VIENTO IMPRES ATEX Micrófono con control de volumen y botón de emergencia (No tiene clavija de 3.5mm).



Nº PARTE

**PMMN4067**

ADAPTADOR PPH PEQUEÑO ATEX Se requiere usar este adaptador PPH con la clavija Nexus con los auriculares Peltor certificados. Tiene un clip para ropa giratorio de 0-360 grados.



Nº PARTE

**PMLN6803**

## ACCESORIOS DE AUDIO SECUNDARIOS

TUBO DE VOZ CON CLAVIJA DE 3.5MM Solo compatible con enchufe de bloqueo giratorio NEXUS RSM de 3.5 m.



Nº PARTE

**PMLN7188**

AURICULARES RESISTENTE PELTOR ATEX SOBRE LA CABEZA Con micrófono de reverberación con cancelación de sonido. Proporciona atenuación de ruido de auriculares.



Nº PARTE

**PMLN6087**

AURICULARES RESISTENTES DE CASCO PELTOR ATEX Con conexión al casco y micrófono de reverberación con cancelación de sonido. Proporciona atenuación de ruido de auriculares



Nº PARTE

**PMLN6092**

## ACCESORIOS SECUNDARIOS DE AUDIO (CONTINUACIÓN)

AURICULAR PELTOR ATEX TWIN CUP  
Con accesorio para casco y micrófono de reverberación con cancelación de ruido. Twin-cup para la mejor atenuación del ruido del auricular.

Nº PARTE

**PMLN6333**



AURICULAR TÁCTICO SOBRE LA CABEZA PELTOR ATEX  
Con control de volumen y micrófono de reverberación con cancelación de ruido. Función dependiente del nivel para la escucha ambiental. Sistema electrónico guiado por voz.

Nº PARTE

**PMLN6090**



AURICULARES TÁCTICOS PARA CASCO PELTOR ATEX  
Con accesorio para casco, control de volumen y micrófono de reverberación con cancelación de ruido. Función dependiente del nivel para la escucha ambiental. Sistema electrónico guiado por voz.

Nº PARTE

**PMLN6089**



AURICULARES CON SOPORTE DE CUELLO PELTOR ATEX Con control de volumen y micrófono de reverberación con cancelación de ruido. Proporciona atenuación de ruido en el audífono.

Nº PARTE

**PMLN7531**



AURICULARES TÁCTICOS PELTOR ATEX  
Con control de volumen y micrófono de reverberación con cancelación de ruido. Función dependiente del nivel para escucha ambiental. Sistema electrónico guiado por voz.

Nº PARTE

**PMLN7535**



SAVOX ATEX HC-1  
Casco Helmet-com®, micrófono de conducción ósea/bocina única. Utiliza una conexión de enchufe de liberación rápida de 4 polos Nexus.

Nº PARTE

**RMN5123**



SAVOX ATEX HC-2  
Auriculares Helmet-com®, micrófono de conducción ósea con doble bocina. Utiliza una conexión de enchufe de liberación rápida de 4 polos Nexus.

Nº PARTE

**GMMN4580**





Para conocer más de Minería, visítenos: [https://www.motorolasolutions.com/es\\_xl/solutions/mining.html](https://www.motorolasolutions.com/es_xl/solutions/mining.html)



MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS y el logotipo de la M estilizada son marcas registradas de Motorola Trademark Holdings, LLC y se usan bajo licencia. Todas las otras marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. ©2019 Motorola Solutions, Inc. Todos los derechos reservados. (11-2019)