

**GRUPO DE EXPERTOS GUBERNAMENTALES DE
LOS ESTADOS PARTES EN LA CONVENCIÓN
SOBRE PROHIBICIONES O RESTRICCIONES DEL
EMPLEO DE CIERTAS ARMAS CONVENCIONALES
QUE PUEDAN CONSIDERARSE EXCESIVAMENTE
NOCIVAS O DE EFECTOS INDISCRIMINADOS**

CCW/GGE/II/WP.5/Add.1
26 de julio de 2002

ESPAÑOL
Original: INGLÉS

Segundo período de sesiones
Ginebra, 15 a 26 de julio de 2002

**DOCUMENTO DE REFLEXIÓN SOBRE LAS MINAS DISTINTAS DE
LAS MINAS ANTIPERSONAL PARA LA SEGUNDA REUNIÓN
DE EXPERTOS QUE SE CELEBRA EN JULIO DE 2002
ESPOLETAS SENSIBLES**

Adición

Espoletas sensibles para minas antivehículo

Preparado por Alemania

Espoletas sensibles para minas antivehículo
 (Lista de espoletas y recomendación sobre la práctica óptima¹)

Remitido por _____

Tipo de espoleta	Función técnica	Especificación técnica	Límite del riesgo para personas	Límite recomendado (práctica óptima)	Observaciones
Espoleta a presión	Se activa por presión que supere un determinado límite de peso	150 kg (ejemplo)	90 kg	180 kg	Factor de seguridad 100%
Espoleta magnética					
Espoleta acústica					
Espoleta infrarroja					
Alambre de tracción					
etc.					
etc.					

¹ Se utiliza como ejemplo la espoleta a presión.