

INICIO COMPAÑÍA PRODUCTOS CONTACTO

HAENEL

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL SISTEMA

Nacidos fuera de nuestra experiencia - para el uso práctico

Práctica, de probada eficacia y al mismo tiempo, diseñado para durar: Sólo los mejores materiales son tomadas, trabajó sobre y se instalan en la RS 8. Los diseñadores han utilizado Haenel simple y confiable de soluciones.



01: culata para el hombro: Hechas de aleación de altura y componentes sintéticos con el resto mano y pico del suelo.

02: REST mejilla: herramienta de disparos en manos libres ajustable en altura y de lado-sabio con herramientas para la derecha o la izquierda.

03: PISTOLGRIP: Pistolgrip ergonómico de fibra de vidrio reforzada. Adaptación de los enganches diferentes.

04: culata PLEGABLE: es una opción.

05: TRIGGER: ajustable individualmente.

06: HANDLE BOLT: Mango ergonómico directamente sobre el gatillo y un ángulo de apertura de 60 grados para una rápida repetición.

07: REVISTA DE CAPTURA: ambidiestro palanca para diestros y zurdos tiradores.

08: LA REVISTA: con 10 rondas.

09: guardamanos: de alta resistencia de fibra de vidrio sintética mano guardia con una parte inferior Flad para un buen descanso de la empuñadura de fusil y ergonómico, incluso cuando hace frío.

10: CUP Color: Copa tres ras para la realización cabestrillo en cada lado.

11: BI-POD MONTAJE: Hale compatible con Parker-o de la Bi-Pod Harris en la parte frontal del sistema.

12: BARRIL: Martillo de forja en frío número barrels.Hexagonal freefloated (SW26) para un fácil desmontaje y montaje del barril jodido. De todos los métodos, esto produce la más fuerte de barriles, con la coherencia incomparable. Los barriles 8 RS han agujero y dimensiones exactas rayado y un contorno exterior cuidadosamente afinado. Barril threaded montar accecoires diferentes.

13: SEGURIDAD: 3-posición de seguridad, de bloqueo directo el percutor.

14: SISTEMA: el receptor y el barril están hechos de robo y atornillada - material similar minimizar la extensión material a las variaciones de temperatura y guardar la exactitud. El sistema tiene una corrosión sostenible threatment resistentes para las diferentes partes.

15: Chasis: aleación sólida piezas con camas prismáticos integrado para la parte superior de bloque receptor () para el banco de disparar el rendimiento. La superficie es hardanodized. Parte inferior con el carril Picatinny y barras opcional en el lado izquierdo y derecho.

16: Receptor: el receptor de acero con revestimiento de espesor y Picatinny integrado por ferrocarril (elaborado en el receptor). Uncompromized la corrosión y resistencia a la abrasión para la alimentación suave.

17: BOLT: cabeza del perno rotado con 6 apéndices (probado hasta 8.000 bar de presión de gas). Ópticas y el indicador de amartillar física.

|

EL ENFOQUE DEL SISTEMA

SOLUCIONES CONVINCENTES

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL SISTEMA

DIFERENTES MODELOS

ACCESSOIRES

MIRAS ÓPTICAS

Pie de imprenta . © 2009 C.G. HAENEL GmbH