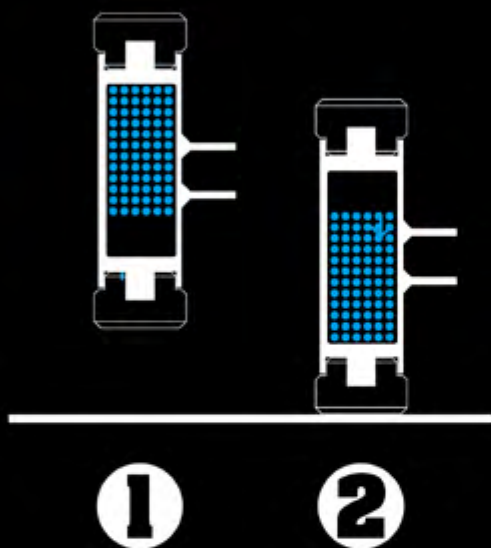


FUERZA MÁXIMA: EL PRINCIPIO SUPERCRAFT



Trabajo sin rebote

El cuerpo de la maza no férrica SUPERCRAFT está lleno de bolas de acero. Como consecuencia, al golpear una pieza, la energía del impacto se transfiere con un ligero retraso. La reducción del rebote permite absorber la energía del impacto, con el resultado de un poderoso golpe sin vibración. Además, las mazas no férricas SUPERCRAFT protegen las articulaciones y generan un nivel de ruido menor que los de acero.



ROBUSTO

→ Todos los cordones de soldadura están soldados completamente por robot. Una unión soldada extremadamente estanca y de alta calidad entre la placa deflectora y la cabeza del martillo evita que salgan las bolas de acero, incluso en caso de solicitud máxima.

BOCAS DE MÁXIMA CALIDAD

→ Las bocas ofrecen unas propiedades de impacto extraordinarias y garantizan la máxima resistencia y durabilidad. Están hechas de material extruido extremadamente homogéneo. En comparación con las bocas de plástico inyectadas son considerablemente más sólidas y resistentes al desgaste y no se astillan incluso a temperaturas bajo cero.

PROTECCIÓN ANTICORROSIVA

→ El resistente recubrimiento de polvo protege de la corrosión.