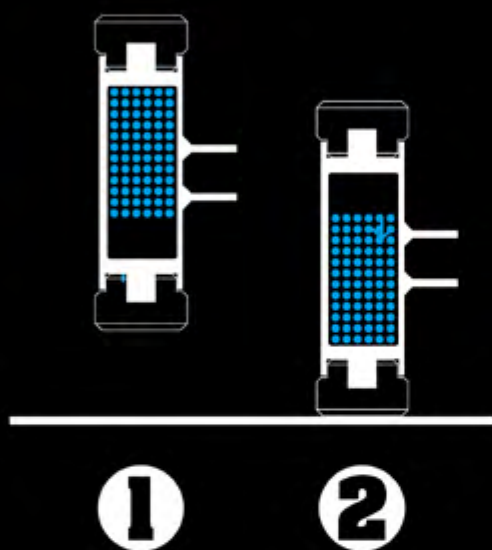


VOLLE KRACHT: HET SUPERCRAFT- PRINCIPE



Terugslagvrije werkzaamheden

De kop van de SUPERCRAFT-hamers is gevuld met staalschroot. Dit betekent dat wanneer het slagoppervlak het werkstuk raakt, de schrootvulling met vertraging volgt. Door de verminderde terugstoot wordt de slag-energie optimaal benut. Dit maakt zeer krachtige slagen mogelijk. Bovendien is het werken met SUPERCRAFT-hamers minder belastend voor gewrichten en stiller dan gangbare stalen hamers.



ROBUUST

→ Alle lasnaden zijn volledig robotgelast. Een extreem dichte en hoogwaardige lasverbinding tussen slagplaat en hamerkop voorkomt dat de vulling kan uittreden, ook bij maximale belasting.

BESTE SLAGINZETSTUKKEN

→ De slaginzetstukken bieden uitstekende slageigenschappen en garanderen maximale sterkte en duurzaamheid. Ze zijn gemaakt van geëxtrudeerd extreem homogeen materiaal. In vergelijking met spuitgegoten plastic inzetstukken zijn deze inzetstukken veel slijtvaster en resistenter. Bovendien splintert het niet, zelfs niet bij temperaturen onder nul.

CORROSIEBESCHERMING

→ De resistente poedercoating beschermt tegen corrosie.