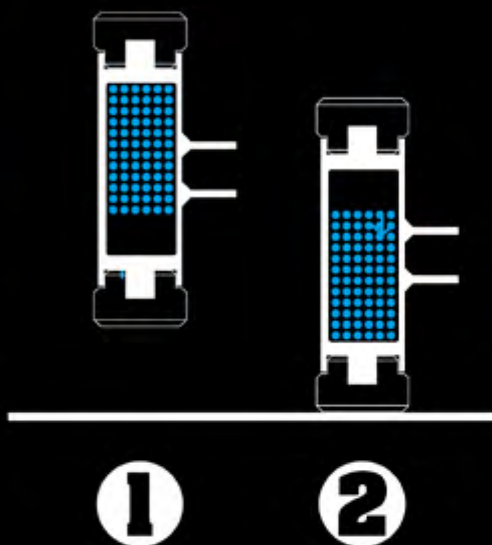


FEZIONATO DI POTENZA: IL PRINCIPIO SUPERCRAFT



Lavoro anti-rimbalzo

La testa della mazzuola SUPERCRAFT è piena di pallini d'acciaio. Ciò significa che quando il pezzo viene colpito, l'energia del colpo viene trasferita con un leggero ritardo. Il rimbalzo ridotto consente di assorbire l'energia dell'impatto. In più, le mazzuole SUPERCRAFT consentono di lavorare con uno sforzo notevolmente ridotto sulle articolazioni e maggiore insonorizzazione rispetto ai normali martelli in acciaio.



MIGLIORI INSERTI

→ Gli inserti offrono proprietà d'impatto eccellenti e garantiscono massima resistenza abbinata a lunga durata. Sono realizzati in materiale estruso, estremamente omogeneo. Rispetto agli inserti in plastica stampati a iniezione sono quindi notevolmente più robusti e resistenti all'usura e non si scheggiano nemmeno a temperature inferiori allo zero.

ROBUSTI

→ Tutti i giunti sono saldati completamente con robot. Il giunto saldato estremamente robusto tra la piastra di impatto e la testa della mazzuola impedisce la fuoriuscita delle sfere, anche alle massime sollecitazioni.

PROTEZIONE DALLA CORROSIONE

→ Il rivestimento in polvere resistente protegge dalla corrosione.