

Die beste Lösung

Niedriges Profil

Sorgt für gute Eindringung, was zu einem geringeren Kraftstoffverbrauch und Belastung der Maschine führt.

Zähne mit selbstschärfendem Design und viel Verschleißmaterial

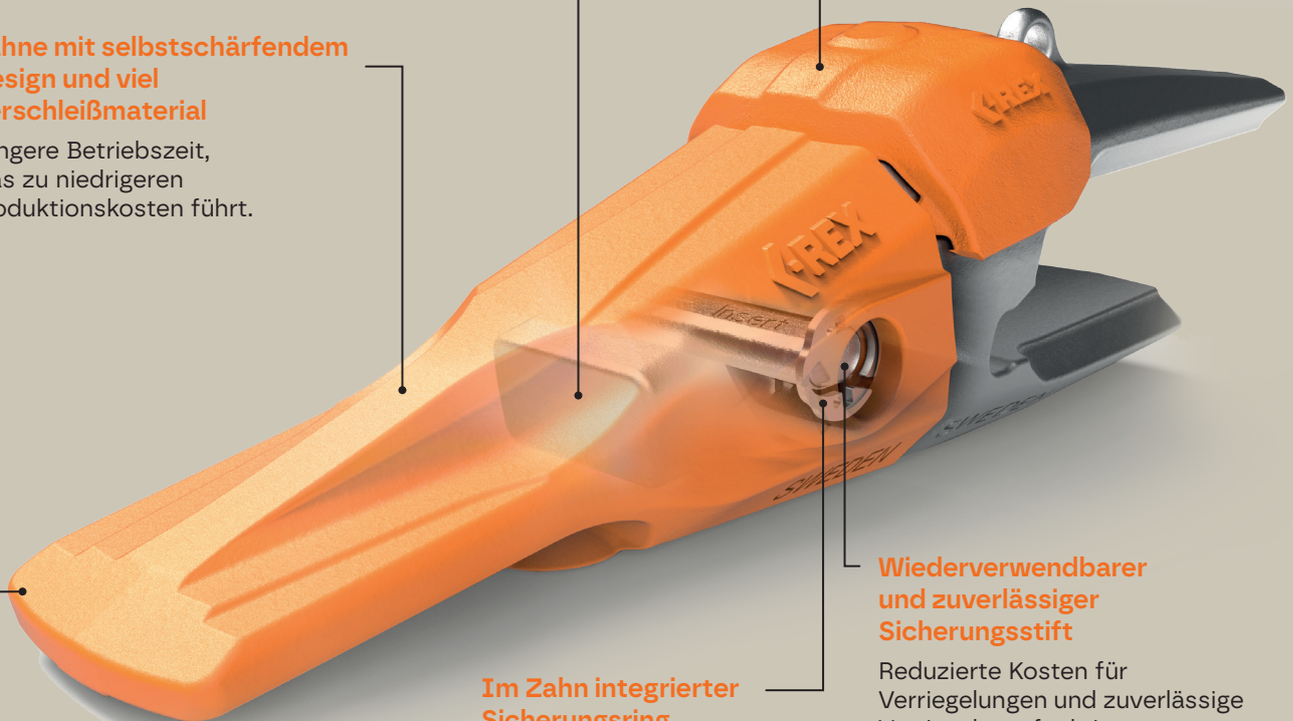
Längere Betriebszeit, was zu niedrigeren Produktionskosten führt.

Präzise Passform mit großen Kontaktflächen

Längere Lebensdauer, mehr Zähne pro Adapter, was zu geringeren Wartungskosten führt.

Starker und zuverlässiger Verschleißschutzadapter

Längere Betriebszeit, was zu geringeren Wartungskosten führt.



Wiederverwendbarer und zuverlässiger Sicherungsstift

Reduzierte Kosten für Verriegelungen und zuverlässige Verriegelungsfunktion.

Im Zahn integrierter Sicherungsring

Benutzerfreundliche, starke und zuverlässige Verriegelungsfunktion.



Eine gute Entscheidung für die Umwelt

Alle unsere Produkte werden in Schweden aus lokal recyceltem Schrott hergestellt und ausschließlich mit Strom aus schwedischer Wind- und Wasserkraft produziert.



Mechanische Verriegelung

Benutzerfreundliche und zuverlässige Verriegelungsfunktion, sicherer und schneller Zahnwechsel.

Spezifikationen

Bagger und Radlader

Bagger

Verfügbar für Maschinen
von 10 bis 360 Tonnen



Zähne



GPE



AE



FE



VE



WE



PE

Adapter



SL



CCUA



BE



UA



WC

Radlader

Verfügbar für Maschinen
von 10 bis 250 Tonnen



Zähne



GPL



AL



HAL

Adapter



SL



TL



UA



WC