

New Holland Smart-Fit Zahnsystem



EIN ZAHN FÜR JEDE AUFGABE

ALLGEMEINER, LEICHTER EINSATZ BIS SCHWERER EINSATZ.

TY & TYL



TY & TYL : Diese Standardlader-Zahnspitze ist eine ausgezeichnete Wahl für allgemeine Anwendungen bei moderater Stoßbelastung und geringem Abrieb. Mittlere Rippe für zusätzliche Verstärkung. Das schlanke Profil mit der schweren Bodenplatte erlaubt Eindringung und Bodenverschleiß. Bleibt lange scharf. Austausch von Eckzähnen zur Verlängerung der Nutzungsdauer.

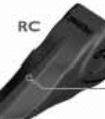


RL : Der Felslader-Zahn bietet ein gutes Eindringvermögen und ausgezeichnetes Verschleißmaterial für den schweren Einsatz. Die Zahnspitze ist für eine optimale Eindringung geschärft, während die mittlere Rippe für eine Verstärkung und die schwere Verschleißplatte für Stärke und eine lange Nutzungsdauer sorgt. Eignet sich für Einsätze, bei denen die Stoß- und Abriebfestigkeit wichtiger ist als die Eindringtiefe. Austausch von Eckzähnen zur Verlängerung der Nutzungsdauer.

SYL



SYL : Symmetrische Standardspitze für Baggereinsätze, eine ausgezeichnete Wahl für allgemeine Anwendungen bei moderater Stoßbelastung und geringem Abrieb. Eine mittlere Rippe für zusätzliche Verstärkung und ein schlankes Profil für ein optimales Eindringvermögen. Bleibt lange scharf. Austausch des Zahns zur Verlängerung der Nutzungsdauer.



RC : Symmetrische RC-Zahnspitze mit einem guten Eindringvermögen. Die mittlere Rippe und das zusätzliche Verschleißmaterial eignen sich für schwerste Einsätze. Verwendung für Einsätze, bei denen die Stoß- und Abriebfestigkeit wichtiger ist als das Eindringvermögen. Austausch des Zahns zur Verlängerung der Nutzungsdauer.

HP



HP : HP-Spitze für eine ausgezeichnete Eindringtiefe mit zusätzlichem Verschleißmaterial für schwere Einsätze. Durch ein Relief im Boden des Zahns bleibt der Zahn lange scharf. Eignet sich für Einsätze mit hoher Stoßbelastung und hohem Abrieb, bei denen das Eindringvermögen wichtiger ist als die Stärke.



TV : Tiger-Felspitze für den Einsatz bei besonders hartem Material. Tiger-Spitzen bieten ein ausgezeichnetes Eindringvermögen. Es fehlt ihnen jedoch an Verschleißmaterial. Dieser Zahn eignet sich für Einsätze, bei denen es auf ein gutes Eindringvermögen ankommt, und andere Zahnformen nicht verwendbar sind.

UT



UT : Twin Tiger-Felspitze für den Einsatz bei besonders hartem Material. Twin Tigers kommen in Ecken zum Einsatz, um Freiraum für das Eindringen des Löffels zu schaffen. Die äußeren Zähne sind einem besonders hohen Verschleiß ausgesetzt, so dass die Zähne seitenvertauscht werden sollten, um deren Nutzungsdauer zu verlängern. Dieser Zahn eignet sich für Einsätze, bei denen es auf ein gutes Eindringvermögen ankommt und andere Zahnformen nicht verwendbar sind.

F



F : Flache-Zahnspitzen, eine ausgezeichnete Wahl für den leichten Einsatz mit einer geringen Stoßbelastung. Wird beim Graben und für Anwendungen eingesetzt, bei denen eine kontinuierlich flache Kante von Vorteil ist, wie beim Graben von Fundamenten und Gräben. Durch das weite Zahnprofil bleibt mehr Material im Löffel und das erhöht die Füllkapazität.



Auch für alle anderen Baumaschinenfabrikate
Verwendbar.

