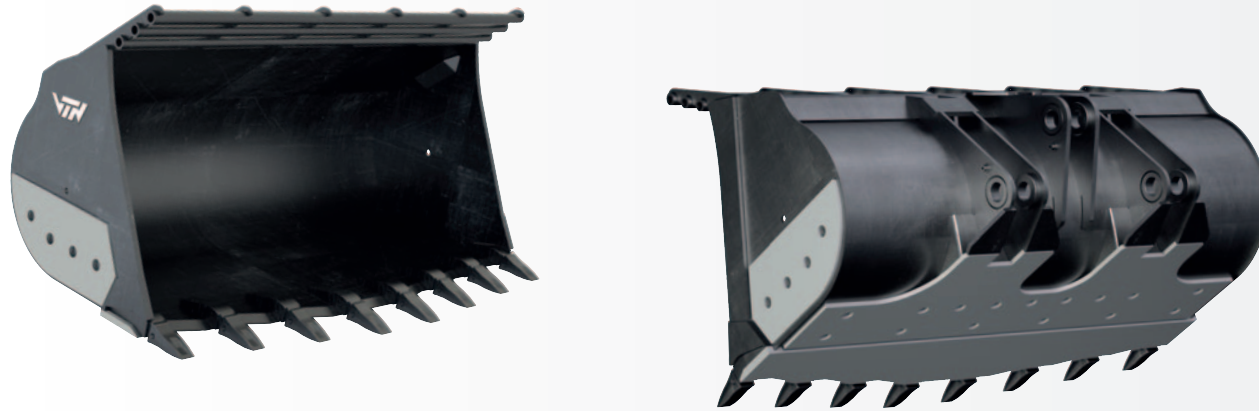




## BENNA ROCCIA PER PALA CARICATRICE MINING ROCK BUCKET FOR WHEEL LOADER GODET CARRIERE POUR CHARGEUSE



### On Demand

La benna roccia per pala caricatrice può essere prodotta per tutte le marche e modelli di pale caricatrici, con capacità fino a 20 m<sup>3</sup> o più. Può essere personalizzata per soddisfare i requisiti della macchina e delle applicazioni; sia che si tratti di cave, miniere a cielo aperto o carichi di materie prime specifiche. Durevole e produttiva in tutte le condizioni per lo scavo, la movimentazione e lo stoccaggio.

- Completamente prodotta in HARDOX.
- Piastre in carburo di cromo possono essere applicate per terreni pesanti e abrasivi.
- GET, bottoni antiusura, protezioni lama saldate o rimovibili possono essere applicate per una maggiore protezione della benna.

The rock mining bucket for loader can be produced for all makes and models of loaders, with capacities up to 20 m<sup>3</sup> or more. It can be custom to suit the machine and application requirements; whether that be for quarries, open-pit mines or loading of specific raw materials. Durable and productive in all conditions for excavation, handling and storage.

- Completely produced in HARDOX.
- Chrome carbide plates can be applied for heavy and abrasive soils.
- GET, anti-wear buttons, welded or removable lip shrouds for additional bucket protection can be fitted.

Le godet roche pour carrière peut être fabriqué pour toutes les marques et modèles de chargeuse, avec une capacité allant jusqu'à 20 m<sup>3</sup> ou plus. Il peut être personnalisé pour répondre aux exigences de la machine et de l'application ; que ce soit de carrières, de mines à ciel ouvert ou pour charger de matières premières spécifiques. Durable et productif dans toutes les conditions d'excavation, de manutention et de stockage.

- Entièrement produit en HARDOX.
- Des plaques en carbure de chrome peuvent être appliquées pour les sols durs et abrasifs.
- GET, boutons anti-usure, boucliers de lame soudés ou amovibles peuvent être appliqués pour une ultérieure protection du godet.