

# Con i bracci Herder ampliate le vostre possibilità



## BRACCI DI ESTENSIONE



# Con i bracci speciali Herder raggiungerete il massimo

Herder realizza macchine che operano ai più alti livelli e nelle condizioni più estreme. Il raggiungimento di questo obiettivo è ovviamente possibile solo se tutte le parti e i relativi componenti superano ogni singolo test. Herder costruisce e sviluppa macchine che soddisfano i requisiti più severi. Questo vale tanto per una pompa idraulica, quanto il bullone che fissa il joystick in cabina, ma vale anche per le attrezzature da lavoro e naturalmente anche per i bracci speciali. Agli ingegneri Herder non piace lasciare le cose al caso, così come non piace ai relativi costruttori. Il vantaggio per voi utenti è che in ogni caso potrete fare sempre affidamento sulla qualità, che è l'elemento distintivo della ditta Herder. Herder è in grado di offrire tanto bracci di estensione, quanto bracci completi per escavatori di medie dimensioni. Cosa c'è di più? Herder può anche costruire bracci su specifica richiesta in grado di soddisfare ogni vostra esigenza e necessità. Abbiamo sviluppato una serie bracci tanto per escavatori standard che per escavatori speciali. Questo opuscolo illustra solo alcuni esempi di come con Herder si può ottenere di più. Qualora necessitate di qualche informazione, Vi invitiamo a prendere contatto con la nostra rete commerciale o inviare una mail a [info@herder.nl](mailto:info@herder.nl).

## Bracci di prolunga



Herder realizza bracci di estensione per aumentare il raggio operativo del vostro escavatore standard. La versione standard è adatta per macchine medie ovvero per escavatori fino alle 12 ton. Herder realizza però anche un modello rinforzato per escavatori di dimensioni superiori alle 12 ton. Il braccio di prolunga è fornito con una sella o attacco porta benna standard dotato di posizioni, lì dove una consente lo scarico dal lato dell'escavatore e l'altra lo scarico sul lato opposto. Scegliendo l'opzione con il cinematismo di rinvio, si aumenta tale raggio d'azione della benna e non vi è più alcuna necessità di spostare la stessa. Il braccio di prolunga viene fornito con il giusto accoppiamento idoneo per il Vostro escavatore. Per facilitare il trasporto e la marcia su strada, Herder ha inoltre sviluppato una testata orientabile, che consente di posizionare la benna, parallelamente al braccio dell'escavatore (foto a sinistra). Questo raccoglimento dell'attrezzatura, conferisce la massima visibilità durante la marcia su strada.

## Bracci speciali per escavatori di medie dimensioni



Herder ha la soluzione perfetta per aumentare il raggio operativo di escavatori di medie dimensioni ( da 5 a 9 ton). Herder ha infatti sviluppato dei bracci completi e specifici in sostituzione del braccio originale dell'escavatore. Quest'opzione offre numerosi vantaggi. Il braccio completo Herder ha fondamentalmente tre grossi vantaggi rispetto a un braccio originale, dotato di prolunga di estensione. La sua leggerezza costruttiva che permette una maggior capacità di sollevamento e la conseguente installazione di una benna



falcianti più grande, nonché un maggior raggio operativo. Una miglior cinematica d'insieme per l'espletamento di tutte le lavorazioni di sfalcio. Massima flessibilità in quanto, dal lato di connessione all'escavatore, il braccio Herder è realizzato con le stesse dimensioni e connessioni del braccio originale. Ciò significa che è possibile passare rapidamente dal braccio originale dell'escavatore al braccio da sfalcio Herder, rendendo il vostro midi-escavatore particolarmente flessibile e capace di affrontare diversi tipi di lavoro.

## Bracci speciali per escavatori particolari



Herder può inoltre fornire bracci da sfalcio speciali per escavatori particolari quali Mecalac e macchine Gallmac. In questo caso il braccio base dell'escavatore non viene sostituito, ma la parte restante del braccio originale viene sostituita con 2 bracci speciali per l'uso in ambito falciatura. Questa soluzione consente un posizionamento particolare del braccio in fase di trasporto, garantendo la massima visibilità all'operatore nella fase di marcia su strada.



## Bracci speciali o personalizzati



Herder realizza bracci speciali, appositamente progettati per lavori di falciatura. Grazie a queste specifiche soluzioni e alla loro particolare cinematica,



specificatamente sviluppate per lavorazioni di sfalcio, gli operatori possono ora lavorare agevolmente e molto più velocemente.



**Con Herder potrai ottenere di più**



GHEK-1A-03

[www.herder.nl](http://www.herder.nl)