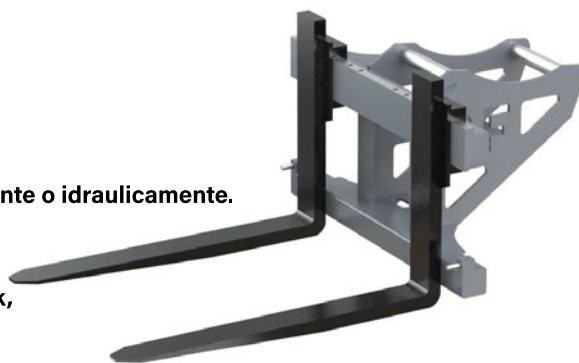


Denti della forza per Tiltrotator **NOX** da 3 - 12 t

GAF / GAH

Sollevare, movimentare e posizionare materiale pallettizzato è un'operazione semplice grazie al Set Forza GAF. Trasforma il tuo escavatore in un carrello elevatore - ideale in combinazione con un Tiltrotator. Ora disponibile con denti regolabili idraulicamente, per lavorare in maniera ancora più semplice, efficace e sicura.

- ▷ Elevata capacità di carico.
- ▷ Peso contenuto.
- ▷ Molto economico: prezzo contenuto.
- ▷ Ideale per l'uso insieme al Tiltrotator: massima flessibilità.
- ▷ Disponibile in due versioni: con denti regolabili meccanicamente o idraulicamente.
- ▷ Montaggio semplice grazie all'adattatore di scambio rapido.
- ▷ Vari adattatori disponibili.
- ▷ Denti della forza meccanici con adattatore per sistema L-Lock, OilQuick o Verachtert senza costi aggiuntivi.



Denti della forza meccanici GAF

Tipo	per NOX	Collegamento standard	Capacità di carico max. (kg)	Larghezza (mm)	Peso (kg)	Lunghezza denti (mm)	Peso operativo (t)
GAF6	TR045NOX / TR07NOX	S40	1900	1000	140	1000	3 - 6
GAF8	TR07NOX / TR11NOX	S45	1900	1200	190	1000	6 - 8
GAF12	TR11NOX	S45	2500	1200	200	1200	9 - 12

Il set è composto da: denti della forza, telaio con attacco standard per attacchi a S*

Denti della forza idraulici GAH

Tipo	per NOX	Collegamento standard	Capacità di carico max. (kg)	Larghezza (mm)	Peso (kg)	Lunghezza denti (mm)	Peso operativo (t)
GAH6	TR045NOX / TR07NOX	S40	1900	1000	160	1000	3 - 6
GAH8	TR07NOX / TR11NOX	S45	1900	1200	210	1000	6 - 8
GAH12	TR11NOX	S45	2500	1200	220	1200	9 - 12

Il set è composto da: denti della forza idraulici, telaio con attacco standard per attacchi a S*

*altri adattatori disponibili su richiesta

Nota: posizionare i carichi sempre più vicino possibile al retro e al baricentro

Requisiti della macchina portante



L'escavatore deve essere conforme alle normative in materia di sollevamento

Immagini



Denti della forza regolabili idraulicamente qui con adattatore OQ di scambio rapido completamente idraulico



Denti della forza regolabili idraulicamente qui con Tiltrotator **NOX** senza cilindro

Denti della forza per Tiltrotator **NOX** da 13 - 24t

GAF / GAH

Sollevare, movimentare e posizionare materiale pallettizzato è un'operazione semplice grazie al Set Forza GAF o GAH. Trasforma il tuo escavatore in un carrello elevatore - ideale in combinazione con un Tiltrotator. Ora disponibile con denti regolabili idraulicamente, per lavorare in maniera ancora più semplice, efficace e sicura.

- ▷ Elevata capacità di carico.
- ▷ Peso contenuto.
- ▷ Molto economico: prezzo contenuto.
- ▷ Ideale per l'uso insieme al Tiltrotator: massima flessibilità.
- ▷ Disponibile in due versioni: con denti regolabili meccanicamente o idraulicamente.
- ▷ Montaggio semplice grazie all'adattatore di scambio rapido.
- ▷ Vari adattatori disponibili.
- ▷ Denti della forza meccanici con adattatore per sistema L-Lock, OilQuick o Verachttert senza costi aggiuntivi.



Denti della forza meccanici GAF

Tipo	per NOX	Adattatore standard	Capacità di carico max. (kg)	Larghezza (mm)	Peso (kg)	Lunghezza denti (mm)	Peso operativo (t)
GAF18	TR14NOX TR19NOX	S45 S60	4000	1200	340	1200	13 - 18
GAF20	TR19NOX TR25NOX	S70	4000	1200	420	1200	19 - 20
GAF24	TR25NOX	S70	5000	1200	440	1200	21 - 24

Il set è composto da: denti della forza, telaio con attacco standard per attacchi a S*

Denti della forza idraulici GAH

Tipo	per NOX	Adattatore standard	Capacità di carico max. (kg)	Larghezza (mm)	Peso (kg)	Lunghezza denti (mm)	Peso operativo (t)
GAH18	TR14NOX TR19NOX	S45 S60	4000	1200	340	1200	13 - 18
GAH20	TR19NOX TR25NOX	S70	4000	1200	420	1200	19 - 20
GAH24	TR25NOX	S70	5000	1200	440	1200	21 - 24

Il set è composto da: denti della forza idraulici, telaio con attacco standard per attacchi a S*

*altri adattatori disponibili su richiesta

Nota: posizionare i carichi sempre più vicino possibile al retro e al baricentro

Requisiti della macchina portante



L'escavatore deve essere conforme alle normative in materia di sollevamento.

Immagini



Denti della forza regolabili idraulicamente qui con adattatore OQ di scambio rapido completamente idraulico



Denti della forza regolabili idraulicamente qui con Tiltrotator **NOX** senza cilindro