

Holzgreifer - Modell standard

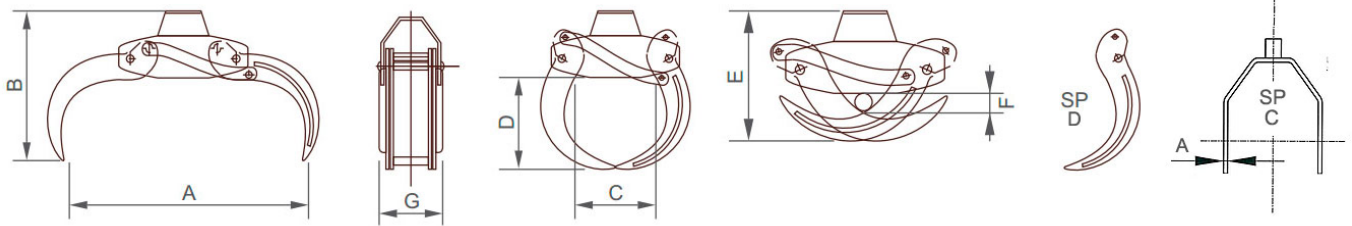


für land- und forstwirtschaftliche Arbeitsplätze

Hergestellt aus Stahl Domex 710 und mit Sperrventil ausgestattet

Die Greifer für Baustämme dienen dem Handling, dem Be- und Entladen von von Ästen gesäuberten, transportbereiten Stämmen: sie können auf die ganze Spannweite der forstwirtschaftlichen Kräne jeglichen Ausmaßes montiert werden.

TECHNISCHE DATEN










MODE LLO	Gewic ht kg	Hubver mögen Kg	MAX bar	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	SP D mm	AREA mq	SP C mm
THL 30	58	1000	200	1000	730	405	450	460	65	310	8	0,146	8
THLS 30	72	1200	200	1000	730	405	450	460	65	310	10	0,146	10
TP 120	100	1500	200	1200	770	450	480	510	80	355	10	0,201	10
TP 135	140	1900	200	1350	880	500	540	550	90	370	12	0,255	12
TP 155	212	2500	200	1550	960	620	630	600	100	430	12	0,336	12
TP 175	300	3000	200	1750	1100	680	710	670	130	490	15	0,428	15

Download

 [Scarica il CERTIFICATO DI ORIGINE PINZE DA LEGNA \(77.5 KiB\)](#)

ZUBEHÖR FÜR HOLZGREIFER- ROTATOREN FÜR HOLZGREIFER

- [ZUBEHÖRE für HOLZGREIFER - ROCK GREIFER - ZWEISCHALENGREIFER](#)
- [Rotatoren für Holzgreifer](#)

	Rotori per uso orizzontale/verticale per pinze mod. RF
	Rotori ad uso pendolare per pinze mod.RP
	Forcella (su misura per mod. RF)
	Forcella (su misura per mod. RP)
	Valvola di MASSIMA per pressioni superiori ai 200 BAR
	Kit Benne per pinze modello comby
	Attacco rapido (specificare modello)