

Pinze oleodinamiche per tronchi

PINZA mod. STANDARD



per impieghi forestali ed agricoli

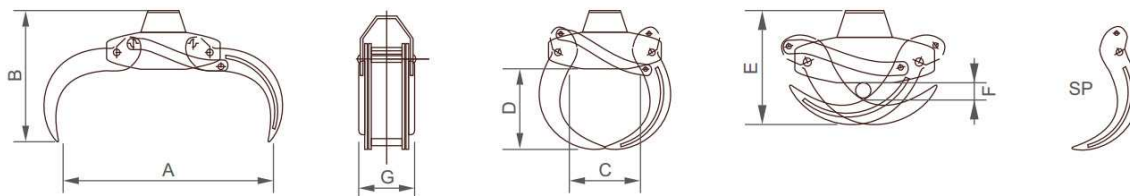
Costruite in acciaio Domex 710 e munite tutte di valvola di blocco

Le **pinze per tronchi** servono per la movimentazione, il carico e lo scarico di tronchi d'albero ripuliti dai rami e pronti per il trasporto: possono essere montate sulle **gru forestali** di tutte le gamme e dimensioni.

Questo modello di **pinza per tronchi** trova impiego in ambito forestale ed in agricoltura.

Un'importante novità è la **pinza spaccalegna** montabile su una gru, che può spaccare i tronchi fino a un diametro di 80 cm per prepararli alle lavorazioni successive.

Dati tecnici Indicativi



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

pinza mod. THL30- applicata su escavatore
pinza mod. THL30



pinza mod. THL30



pinza mod.Standard -

TP155



pinza mod.Standard -

TP155



pinza mod.Standard -

TP155