



PINÇAS HSP GRIPEN

BIO

O modelo Bio foi projetado para um manuseio rápido e fácil de material de corte e resíduos, partes de árvores e outros materiais que devem ser lascados em biomassa, diretamente em picadores durante o abate, ou mais tarde de uma pilha de madeira. O modelo Bio usa cilindros reforçados e o dobro da espessura do material nas pinças. Também possui batentes mecânicos, o que impede que os cilindros sejam rebaixados.

	Pressão máxima (MPa)	Carga máxima (kg)	Largura (mm)	Altura pinça aberta (mm)	Altura pinça fechada (mm)	Comprimento fechada (mm)	Abertura máxima (mm)	Peso (kg)
HSP 015 BIO	23	2.000	355	685	510	740	1.170	135
HSP 020 BIO	23	2.000	355	645	510	780	1.400	145
HSP 025 BIO	23	3.500	434	680	540	800	1.450	235
HSP 028 BIO	23	3 500	434	635	530	830	1.690	240
HSP 035 BIO	23	5.000	472	600	565	885	1.880	265
HSP 040 BIO	23	5.000	472	630	610	970	2.070	295
HSP 055 BIO	23	5.000	472	715	695	1110	2.390	335
HSP 080 BIO	25	6.500	714	890	835	1355	2.840	790
HSP 100 BIO	25	7.500	714	1.100	950	1490	3.015	920