

SCHOTTERPFLUG MODELL 157

DER SCHOTTERPFLUG WIRD NACH DEM EINSCHOTTERN ZUM PLANIEREN UND VERLAGERN VON SCHOTTER VERWENDET.



LÄNGE:	1500 mm
BREITE:	950-2610 mm
HÖHE:	1120 mm
GEWICHT:	865 kg
HYDRAULIKSYSTEM:	45l / 200 bar

ES EMPFIEHLT SICH DIE VERWENDUNG IN VERBINDUNG MIT EINEM TILTROTATOR.

2 ZWEI HYDRAULIKKREISE ERFORDERLICH
ODER
EIN HYDRAULIKKREIS IN VERBINDUNG MIT
EINEM 12V ODER 24V GLEICHSTROMKREIS

