



ING. M. SCHURZ
GesmbH

SONDERLÖSUNGEN IM
ANLAGEN & MASCHINENBAU

A-8141 Premstätten, Dobler Straße 10
Tel.: +43 (0) 3136/53158 FN 284511z Graz
Fax: +43 (0) 3136/52381 UID: ATU62996878
Email: office@schurz-maschinenbau.at
Website: www.schurz-maschinenbau.at

20100166

SCHURZ ROLLENAUSHEBEFAHRZEUG mechanisch



SCHURZ mechanisches Rollenaushebefahrzeug zum Ausheben von Formstahlwellen einer Produktionsmaschine mit einem Durchmesser von maximal 250 mm, einer Länge von 1000 mm und einem Gewicht von ca. 160 kg. Dies erfolgt mittels eines händisch schiebbaren, wendigen Deichselfahrzeugs. Vorne befindet sich ein Teleskophubmast, welcher mittels Deichsel- bzw. Pedalbedienung hydraulisch gehoben wird. Am Hubmast befindet sich ein Tragarm, welcher mechanisch seitlich in beiden Richtungen geschwenkt und in der Länge eingestellt werden kann. Am Ende des 1500 mm langen Tragarms befinden sich Gurte, welche um die Rolle gelegt und in die Aufnahme gehängt werden.

