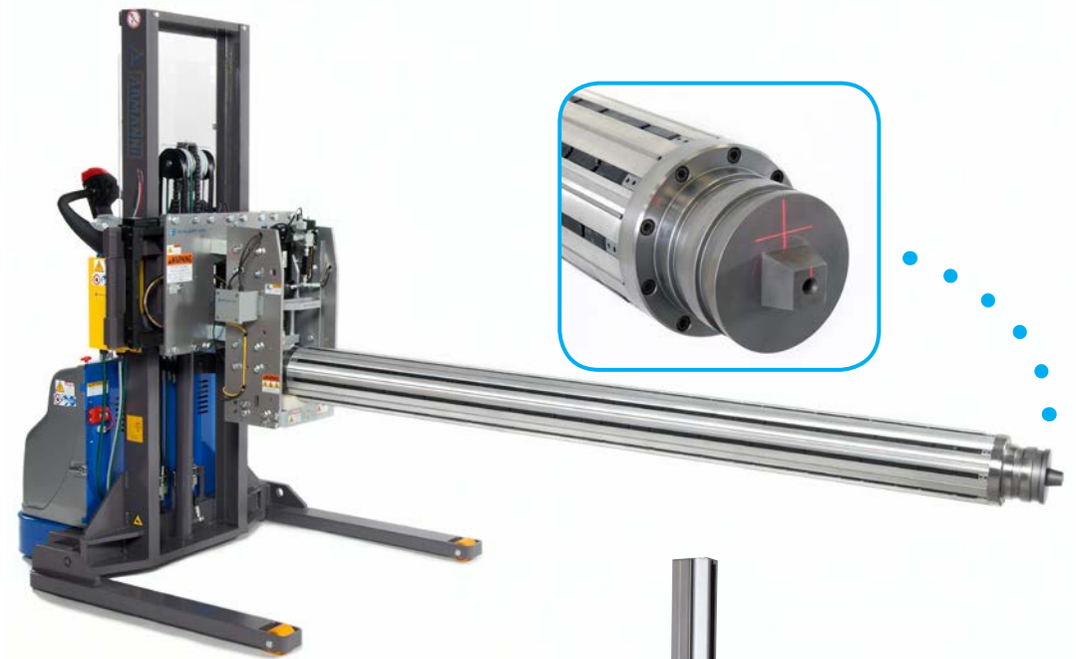


UNSERE DIENSTE...WELTWEIT!

Schlumpf produziert seit 2008 Rollen- und Wellenhandlings-Systeme, immer mit dem Ziel vor Augen, für unsere Kunden nur die höchstmöglich Qualität und den besten Service zu bieten. Egal ob Sie gleich bei uns um die Ecke sind oder irgendwo sonst auf unserem Globus, Sie können sich darauf verlassen, dass **Schlumpf** sich Ihrer Probleme annimmt.



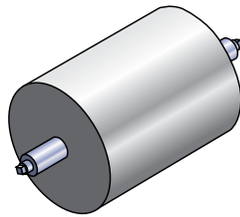
Double E International LLC - Germany
Franz-Lenz-Strasse 12E
D-49084 Osnabrück

☎ +49 (0)541/50626-0
☎ +49 (0)541/50626-29
✉ germany@ee-co.com
🌐 www.schlumpf-inc.com



SCHLUMPF
A DOUBLE E COMPANY

Kurzanleitung



Benötigte Informationen

Haben sie eine Zeichnungen von der vorhandenen Spannweile: J N

Wellendurchmesser: _____

Unterschiedliche Wellengrößen: J N

Wellengewicht: _____

Wellenmaterial: _____

Max. Hubhöhe: _____

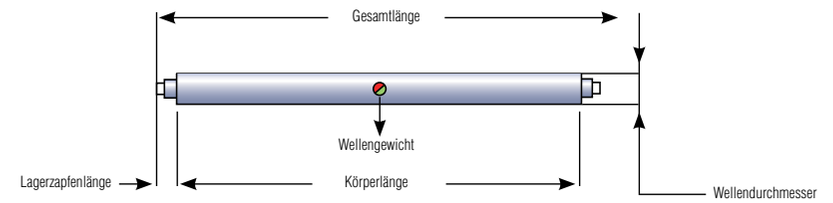
Min. Hubhöhe: _____

Abwickeln: _____ Aufwickeln: _____

Anzahl Rollenwechsel pro Stunde: _____

Hindernisse über der Maschine: J N

Hindernisse auf dem Boden: J N



VERFAHRBARE SHAFTPULLER

STATIONÄRE SHAFTPULLER

EIGENSCHAFTEN & OPTIONEN

Auch wenn der Transport einer Welle per Hand schnell geht, ist nichts wichtiger als die Gesundheit und Sicherheit der Mitarbeiter.

Schlumpf ermöglicht den besten Kompromiss zwischen Schnelligkeit und Sicherheit. Wir bieten ein breites Spektrum an Equipment und Optionen für anspruchsvolle Anwendungen.

ESH-400-PEC light-duty Shaftpuller mit elektrischer Klemmung für Spannwellen bis 60 kg Eigengewicht.

Speedy HSC medium-duty Shaftpuller mit hydraulischem Hub, elektrisch verfahrbar und hydraulische Klemmung. Hubmast mit 1600 mm Hubhöhe oder Doppel- Hubmast und 2500 mm Hubhöhe.

Delta HSC heavy-duty Shaftpuller mit hydraulischem Hub, elektrisch verfahrbar und hydraulische Klemmung. Hubmast mit 1600 mm Hubhöhe oder Doppel- Hubmast und 2500 mm Hubhöhe.



ESH-1000-S heavy-duty feststehender Shaftpuller mit fester Höhe für Spannwellen bis 500 kg und einer Länge bis 4000 mm. In Verbindung mit einem Hubtisch auch mit verstellbarer Höhe.

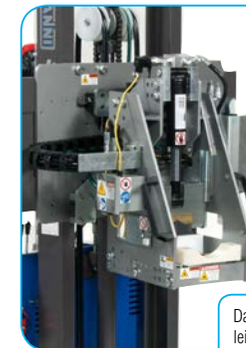
ESH-1000-HTB Heavy-duty Shaftpuller mit, horizontaler Verstellung für Spannwellen bis 500 kg und einer Länge bis 1400 mm. Entnahme der Rolle mittels angetriebenem Flurfahrzeug.



Ein Laser projiziert ein Fadenkreuz auf das Wellenende, um eine grobe Ausrichtung von Höhe und Position zu ermöglichen.



Manuelle, elektrische oder hydraulische Seitenverstellung erleichtern das schnelle Ausrichten der Aufnahme zur Spannweile.



Ein Drehgelenk zum leichteren Einführen und Herausziehen der Spannweile aus der Hülse.



Das Herz der Schlumpf Shaftpuller ist das leistungsstarke hydraulische Klemmsystem. Damit werden die Spannwellen sicher geklemmt und können problemlos aus den Rollen gezogen/eingeschoben werden.

Präzise hydraulische Steuerung für den Hub und die Seitenverstellung erlauben eine sehr genaue Positionierung.



Long life Batterien mit langer Lebensdauer und eingebautem Ladegerät halten ihren Shaftpuller 24/7 am Laufen.



Eine Videokamera ermöglicht es in Echtzeit die genaue Position des Wellenendes zu sehen und exakt zu klemmen.

WELLENHANDLING AUF IHRE ANWENDUNG ABGESTIMMT
Von **Schlumpf**, nach Ihren Vorgaben und passend zu Ihrer Anwendung.