

View in action



"Velegnet til ruller med **stor diameter**"



# Elektrisk Rullemanipulator (ERM)

ERM kan nemt og sikkert løfte, transportere og tippe tunge ruller fra vertikal til horisontal position. Værktøjet styres fuldt elektrisk med fjernbetjening, hvilket gør det ideelt i trange omgivelser.

## Kraftig aktuator = Høj Tippekapa- citet

Baseret på rullens længde og vægt og vurderes ka- paciteten via diagram. Rullen kan vippes hvis punktet ligger under diagramlinjen.

## Svingen- hed gør placering nem

ERM's svingen- hed bagtil gør det nemt at placere ekspanderen. Maksimal vinkel kan nemt justeres med to skruer (længere skruer giver mindre vinkel).

## Sikkerhed for korrekt greb

En justérbar stopplade sikrer korrekt gribning og placering og et grønt lys indikerer sikker fastholdelse.

## Kan tilpasses flere kernestørrelser

Standard ERM har en tolerance på  $\pm 3$  mm, som kan juster yderligere med shims eller ekstra gribertæn- der ved variationer.

## Egenskaber

- Designet til industrielt brug i krævende miljøer
- Fås i hygiejnisk version til fødevarer og renrum
- Elektrisk drevet gribe- og tippefunktion
- Svingen- hed bagtil, manuel
- Kraftig tippeaktuator med høj gearing
- Designet til kernerør i tykt pap og blød plast
- Tilpasning til forskellige kernestørrelser (tilkøb)
- Glidende tipning og løbende stop
- Nem lås i midterposition for sikker transport.
- Batteridrevet med fjernbetjening
- Mulighed for at tilføje anti-teleskop sikring
- Kan monteres på alle 2lifte med passende løftekapacitet



## Specifikationer

Kategori	Værktøj
Håndteringsbehov	Løft og tip af ruller
Drive	Electric
Kernemateriale	Tykt pap og blød plast
Maksimal rullediameter	$\varnothing 1200$ mm
Kernedimensioner	3" (76 mm) or 6" (152 mm)
Kernedimension tolerance	$\pm 3$ mm
Kernetilpasning $> 3$ mm	Mellemlægsplader
Overload sensor	Electronic
Tippekapa- citet	Se diagram nedenfor
Svingkapa- citet grader	30°
Tippekapa- citet grader	90°
Kapacitet tippeaktuator	81 - 8100 N
Elektronisk overlastsikring	Ja
Materiale	Stål og/eller Rustfrit stål
RTC adapter	Ikke muligt
Styring	Elektrisk (Kablet fjernbetjening)
IP beskyttelse	31 eller 65
Vægt (kg)	34
Maksimal løftekapacitet	Begrænset i henhold til den specifikke lasttype og vægt, som liften er designet til
Lift kompatibilitet	Alle undtagen B og C Linjer
Dimensioner (mm)	L 834 / W 238 / H 620

**CUSTOMIZED** Kan tilpasses i længden.

## Tilkøb

Gribetænder $\varnothing 152$ mm - med 4 stk. knopskruer
Gribetænder $\varnothing 76$ mm - med 4 stk. knopskruer
Mellemlægsplade 3 mm (Ikke kompatibel med knopskruer)
Anti-teleskop sikring op til $\varnothing 1200$

## Tippekapa- citet

