

Tromleløfter DG10

Produkt information

**REMA**[®]

Tromleløfter type DG10 er et innovativt patenteret redskab til hurtigt og sikkert at løfte 220 liter stål- og plasttromler med en kantdiameter på 570 til 610 mm. Tromlerne kan løftes både fra stående og liggende stilling. Ydermere er det muligt at løfte en bestemt tromle fra midten af en gruppe tønder.

Det er nemt at montere grebet på kanten af en tromle ved at trække det grå bevægelige håndtag over tromlekanten.

Tekniske specifikationer

- Patenteret
- Prøvebelastning 2000 kg
- 360 grader drejeligt løfteøje
- Selvcentrerende
- Hurtig og sikker at bruge

Anvendelse

- Til stål- og plastbeholdere med en kantdiameter på 570 til 610 mm.
- Olieforbearbejdningsindustrien
- Kemisk industri
- Arbejdspladser
- Landbrugssektoren
- Affaldsbearbejdningsindustrien
- Fødevarerindustrien
- Transportsektoren
- Militære formål
- Forsendelse

... [Read more](#)

Egenskaber: Kant med en diameter på 570 til 610 mm.

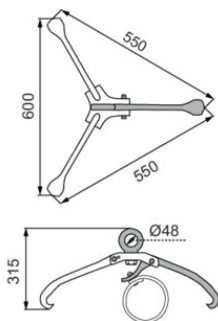
Mærkning: I henhold til standard, CE

Standard: EN 12100, EN 13155

Sikkerhedsfaktor: 5:1

Tromleløfter DG10

Stregtegning



Tekniske data

Varenummer	GTIN No.	WLL ton	Model	Højde mm	Klo åbning (mm)	Vægt kg
3308201	8717365098260	1	DG-10	315	570-610	8