

Original
bruksanvisning

P-Lindberg

Art. 9018255

Rörbockare 16 ton

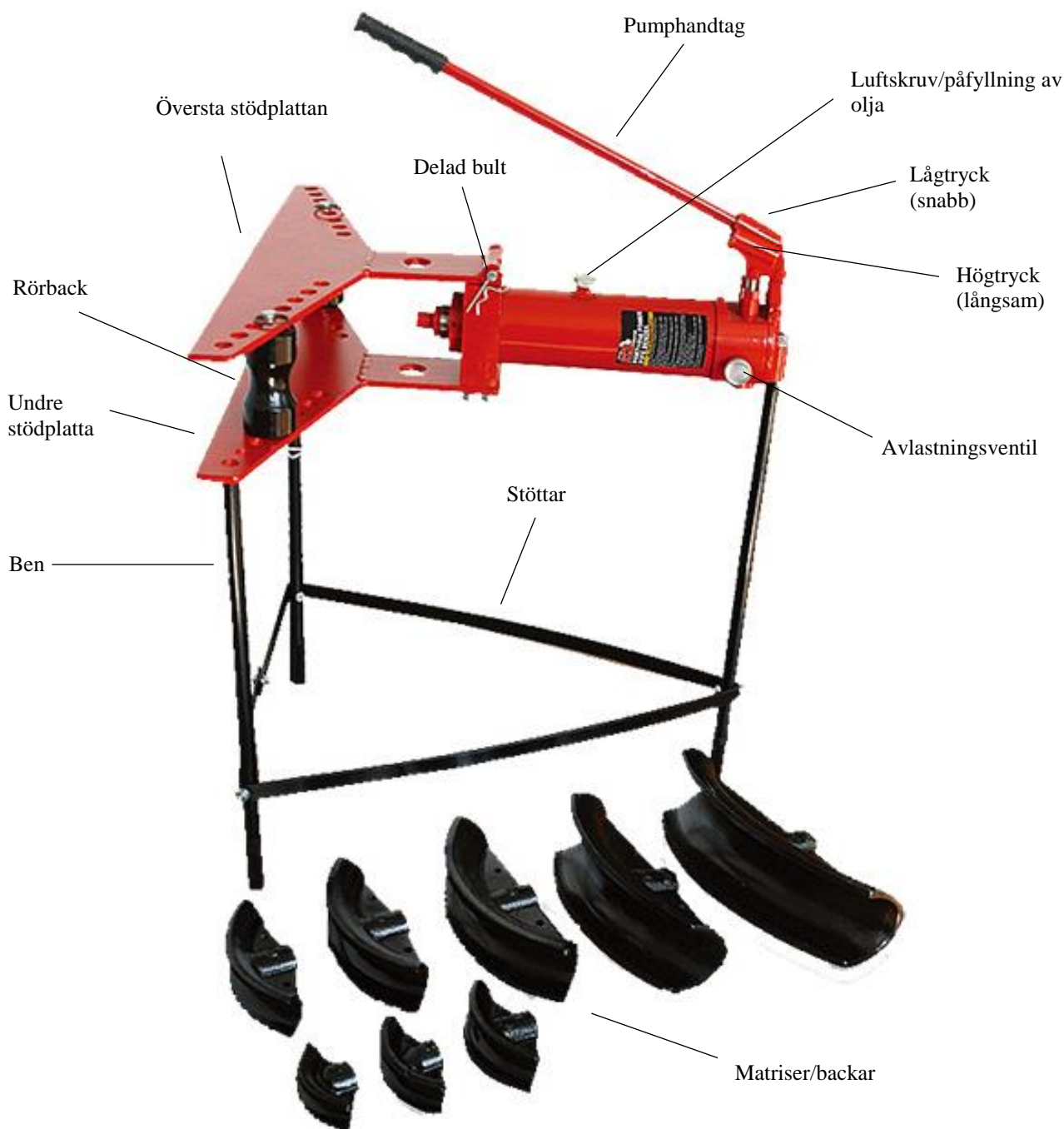


Rörbockare 16 ton (Art. 9018255).

Beskrivning:

Rörbockare 16 ton. Manuell manövrerad hydraulisk maskin för bockning av rör (upp till 90°) i dimensionerna från 1/2" upp till 3". Åtta stycken matriser ingår, rörback, två pumpkolvar (högtryck och lågt tryck). Maskinen kan endast användas för att böja rör – All annan användning anses vara felaktig.

Översikt:



Montering:

1. Börja med att skruva fast den underste stödplattan med de medföljande M10mm bultarna.
2. Därefter monteras de 3 benen och stagen. Nu kan den översta stödplattan monteras med den medföljande sprinten. Den övre stödplattan är ledad så att det böjda röret kan avlägsnas lättare.

Allmän användning av rörbockaren:

Välj den matrisen/backen som matchar rördimensionen, t ex 1/2" (de olika dimensionerna är präglade i matriserna). Om du böjer ett 1/2" rör bör bågen placeras i det inre hålet i den nedre stödplattan. Hål 2 är för 3/4" rör, hål 3 för 1" etc. Det yttre hålet är för 3" rör. Observera att valet av matris måste matcha valet av rörback.

När bockningsmatrisen är rätt placerade kan du slå igen den övre stödplattan och låsa rörbackarna med de två medföljande sprintarna.



Ventilationsskruven ska släppas innan du börjar pressa (den sitter ovanpå kolven) stäng sedan säkerhetsventilen (sitter på sidan av kolven).

Placera pumpspaken i lågtryckskolven (fasta), för att få matrisen till röret så snabbt som möjligt.

När motståndet blir för stort flyttas pumpspaken till högtryckskolven. Sedan kan du pumpa tills röret har önskad utformning.

Vi förbehåller oss rätten att ändra de tekniska parametrarna och specifikationerna för denna produkt utan föregående meddelande.