

DKTECH AB
Rösåsvägen 25
894 95 Moliden
0660-28 11 70
info@dktech.se

- Instickskopplingar
- Metallkopplingar
- Tryckluftskoppl.
- Tryckluftsrör
- Slang
- Processventiler
- Tryckluftsventiler
- Luftbehandling
- Cylindrar
- Tryckluftswerktyg
- Lim & Packningar
- Sugkoppar
- Ejektorer
- Vakuumpumpar
- Vakuumok

SK 1-KOPPSOK



Grunden till ett bra vakuumverktyg är att ha en bra vakuumförsörjning. Grundmodulen levereras med pneumatisk styrlåda inklusive optisk varning, vakuumklocka, lyftögla, handtag och ejektor. Sugkopp med fäste ingår och väljs för den vikt som ska lyftas. Förlängt handtag är en av optionerna som kan väljas till.

Standardkapaciteter: 50, 80, 125 och 250 kg

SK 1-BALKSOK

Denna typ av ok används för avlånga laster med begränsad bredd. Kopparna är ställbara steglöst längs balkens längd. Kan beställas med eller utan förlängt handtag. Samma grundmodul som ovan.

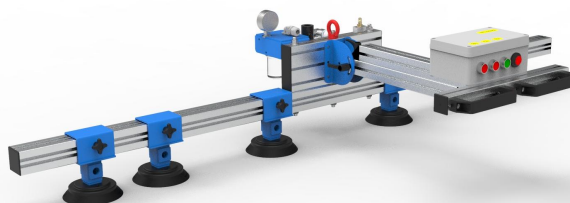
Standardkapaciteter: 50, 125 och 250 kg



1-balksok 1 meter - 50 kg.

1-balksok 1.5 meter 125 kg.

1-balksok 2 meter 250 kg.

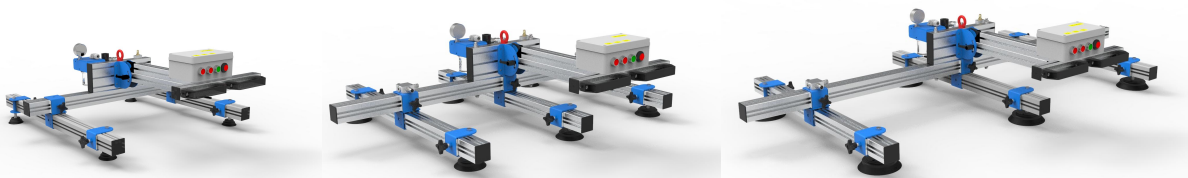


SK 1-balksok utrustat med ett förlängt handtag. Handtagets längd går att ställa och det kan även vinklas uppåt och nedåt 30 grader.

DKTECH AB
Rösåsvägen 25
894 95 Moliden
0660-28 11 70
info@dktech.se

- Instickskopplingar
- Metallkopplingar
- Tryckluftskoppl.
- Tryckluftsrör
- Slang
- Processventiler
- Tryckluftsventiler
- Luftbehandling
- Cylindrar
- Tryckluftsverktyg
- Lim & Packningar
- Sugkoppar
- Ejektorer
- Vakuumpumpar
- Vakuumok

SK KORSBALKSOK



Lyftok 1x1 meter - 50 kg.

Lyftok 1.5 x 1 meter - 125 kg.

Lyftok 2 x 1 meter - 250 kg.

Dessa ok används till laster som är flexibla eller kan knäckas lätt. Glas, plåt, träskivor, plast, kartong, gummi, betong m.m. Vakuumkopparna är ställbara i alla led. Levereras som standard med vinklingsbart teleskophandtag. Oken har samma grundmodul med pneumatisk styrlåda inklusive optisk varning, vakuumklocka, lyftögla, handtag och ejektor.

Standardkapaciteter: 50, 125 och 250 kg

SK GRIP

Gripdonet har måtten 130 x 300 mm och är försett med ett 20 mm cellgummi. Föremål av olika storlek kan plockas. Endast 1/3 av gripdonet behöver vara i ingrepp för att få grepp om objekt som lyfts. Max lyftkapacitet 65 kg vid 100% ingrepp av sugytan (gäller täta material).

Egenvikt ca 7 kg.

Höjd 357 mm - Längd 456 mm - Bredd 309 mm.



DKTECH AB
Rösåsvägen 25
894 95 Moliden
0660-28 11 70
info@dktech.se

- Instickskopplingar
- Metallkopplingar
- Tryckluftskoppl.
- Tryckluftsrör
- Slang
- Processventiler
- Tryckluftsventiler
- Luftbehandling
- Cylindrar
- Tryckluftsverktyg
- Lim & Packningar
- Sugkoppar
- Ejektorer
- Vakuumpumpar
- Vakuumok

VLS 08-20 Vakuumvarnare



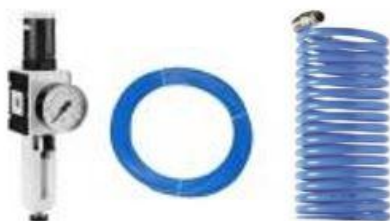
Batteridrivet varningssystem som varnar med ljus och siren vid vakuumbortfall. Ett unikt system som inte ger falsklarm vid losskoppling.

AS Luftsparsystem



Ett klokt tillval för miljön och plånboken. Vakuumpumpen stängs av när man uppnått det vakuum som behövs för att lyfta. Består av en vakuumvakt och en luftstyrd 2/2 ventil som stänger respektive öppnar automatiskt vid behov. Systemet sköter sig helt själv. Användbart för täta material.

IK-SK inkopplingsats



Komplett inkopplingsats för SK lufdrivna vakuumlyftar. Inkluderar spiralslang max arbetslängd 5 m, Tryckluftsslang 1/2" - 10 meter, tryckluftregulator 1/2" samt alla kopplingar som behövs.