

Tryck- och dragsats 23 ton

- Flexibel verktygssats med många olika användningsområden
- Passar NIKE's övriga sortiment
- Ett flertal olika tillbehör

NIKE's tryck- och dragsats med en kapacitet på hela 23 ton innehåller alla nödvändiga delar för de riktigt tunga jobb där stora kraftresurser krävs. Till skillnad mot satserna på 5 och 11 ton finns 23 tons-tryck- och dragsatsen endast i en variant: en standardsats.

Om arbetet utförs på olika platser samt full kontroll av cylinderrörelsen är ett krav, rekommenderar vi en hydraulisk handpump. Om det finns tryckluft tillgängligt, kan man med fördel välja en lufthydraulisk fotpump. Se alltid till att använda en pump med inbyggd manometer alternativt koppla till en separat manometer (se tillbehören nedan) - i annat fall finns risk för både material- och personskador.

Pumpen ingår inte i satserna utan måste beställas separat. Lådan som satsen levereras i erbjuder dock plats för förvaring av en pump.

Standardsats (ES230)

Standardsatsen innehåller en tryckcylinder med en kapacitet på 23 ton. Dessutom innehåller standardsatsen förlängningsrör, olika typer av tryckhuvuden samt en stödplatta. Genom de olika tryckhuvudena kan standardsatsen lätt anpassas för arbeten i olika situationer.

För att komplettera satsen och för att tillgodose de allra högsta kraven finns en rad olika tillbehör att välja mellan.





Tekniska data

Tillbehör

AMK801 - Manometerkit

Ett smart och säkerhetshöjande tillbehör för att övervaka avdragarprocessen. Snabbkopplingar gör den lätt att ansluta mellan cylinder och pump.

AMP651 Manometer

Manometrar tillåter visuell övervakning av den genererade kraften eller trycket som genereras av en pump. Detta förhindrar oavsiktlig överbelastning och bidrar till en längre livslängd för ditt hydrauliska system.

AQU8 Snabbkoppling

Alla snabbkopplingar från NIKE är utrustade med backventil och levereras med tätning och dammskydd utav metall eller plast.

AVM202 Manometerfäste

Manometeradapter för snabb och enkel montering av manometer AMP651.

TC228 Låstapp

Används tillsammans med olika tillbehör för att montera dessa på t.ex. cylindern.

TCF20 Cylinderfäste

Ett cylinderfäste förser cylindern med fästhål.

THR Tryckhuvud, räfflat

THR tryckhuvud har en räfflad yta. THR415 används till 5t tryckcylindrar, THR114 för 10t tryckcylindrar och THR214 används till 20t tryckcylindrar.

TMC221 - Kopplingstapp

Kopplingstappar används för att montera olika tillbehör med varandra, till exempel ett tryckhuvud och ett förlängningsrör.

Innehåll

Namn	Beskrivning	Tekniska data	ES230
CF120	Tryckcylinder	232 kN, 127 mm	•
TD219	Spännklack f. kolv	100 kN, NPT 2-11 ½	•
TD220	Spännklack f. cylinder	100 kN, UN 3 5/16-12	•
TFP203	Förlängningsrör	254 mm, NPT 2-11 ½	•
TFP204	Förlängningsrör	508 mm, NPT 2-11 ½	•
TFP205	Förlängningsrör	762 mm, NPT 2-11 ½	•
THK212	Tryckhuvud, spetsigt	NPT 2-11 ½	•
THT215	Tryckhuvud, gängat	NPT 2-11 ½	•
THV211	Tryckhuvud, v-spårat	NPT 2-11 ½	•
TL225	Förvaringslåda	772x285x180 mm	•
TMT222	Kopplingsnippel	NPT 2-11 ½	•
TMT224	Kopplingsnippel, inv. gänga	NPT 2-11 ½	• (x2)
TS218	Stödplatta	NPT 2-11 ½	•

Pumpalternativ

Namn	Arbetstryck MPa	Eff. oljevol. cm ³	Längd mm	Bredd mm	Höjd mm	Vikt kg	Innehåll
PHS70-1000/LS201	70	500	620	110	170	9.5	ASE10, LS201ES, AQI7
PP70-1000/LS201	70	1000	439	100	174	7.0	ASE10, LS201ES, AQI7

CF120		THK212		TL225	
TD219		THT215		TMT222	
TD220		THV211		TMT224	
TFP203				TS218	
TFP204					
TFP205					



www.nikehydraulics.com

NIKE HYDRAULICS AB
 Box 1107
 631 80 Eskilstuna
 SWEDEN
 Tel +46 16 - 16 82 00
 Fax +46 16 - 13 93 16
 info@nikehydraulics.se

NIKE HYDRAULICS Inc.
 3980 W. Albany, Unit #1
 MCHENRY, IL 60050
 USA
 Tel + 1 815 385 7777
 Fax + 1 815 385 7776
 info@nikehydraulics.com

NIKE POWER EQUIPMENT Ltd.
 Unit 6, Stechford Trading Estate
 Lyndon Road, Stechford
 BIRMINGHAM B33 8BU, UK
 Tel +44 121 789 77 07
 Fax +44 121 789 68 66
 info@nikehydraulics.co.uk