

## KAPITOLA 6.4

### Hydraulická nýtovací pistole pro vysokopevnostní trhací nýty a tvarové čepy

**2480L** (vyobrazeno s hubicí 99-3305L)

#### Hydraulická nýtovací pistole pro vysokopevnostní trhací nýty a tvarové čepy

- výkonnost : M-Lok, M-Bulb, A-Bulb und H-Lok až do Ø 6,4 mm tvarové čepy až do Ø 6,4 mm, H-Tainer
- celková délka : 208 mm v závislosti na ochranném krytu (bez hubice)
- hmotnost : 1,0 kg
- zdvih : 22,0 mm
- tažná síla : 25,4 kN (při 579 bar)

**2503** (není vyobrazeno)

- výkonnost : M-Lok Ø 9,8 mm, BOM Ø 7,9 mm a Ø 9,5 mm tvarové čepy Ø 7,9 mm a Ø 9,5 mm
- celková délka : 236 mm v závislosti na ochranném krytu (bez hubice)
- hmotnost : 2,1 kg
- zdvih : 38,0 mm
- tažná síla : 49,0 kN (při 579 bar)

#### Poznámka

Lehké, rychlé a silné nářadí pro nýtování vysokopevnostních trhacích nýtů a tvarových čepů. Toto nářadí funguje v kombinaci s elektricko-hydraulickou pumpou HK32-002 a hadicí HS-10-MCE.

#### Hubice:

V katalogovém listu Vámi požadovaných nýtů / tarových čepů se závěrným kroužkem naleznete tabulku s odpovídajícími hubicemi potřebnými pro nýtování.



#### Huck® HK32-002, elektricko-hydraulická pumpa

- výkonnost : 3,2 litrů/min.
- max. pracovní tlak : 600 bar
- délka : 720 mm
- výška : 800 mm
- šířka : 500 mm
- napájení : 50 Hz 3 x 400V/AC
- motor : 2,2 kW

#### Poznámka

Elektricko-hydraulická pumpa se používá k nřadí pro vysokopevnostní trhací nýty a (Bobtail) tvarové čepy. Pumpa se spouští a vypíná automaticky spínačem na nýtovací pistolí. Pumpa je vybavena kolečky a díky tomu je s ní lehká manipulace. Elektronický tlakový ventil zajišťuje přesné nastavení hydraulického tlaku. Kromě toho má pumpa digitální počítadlo pro počet instalací a otáček motoru pumpy.



Všechny rozměry v mm. Uvedené hodnoty zatížení jsou pouze orientační. Technické změny vyhrazeny.