

# HYDRAULICKÉ LISOVACÍ NÁŘADÍ

**Hydraulická lisovací hlava** s možností připojení přes hydraulickou rychlo-spojku na všechny čerpadla a pumpy z výrobního programu fy: CEMBRE. Pracovní rozsah a použití jako HT 51.



## RH 50

### Technické údaje

Lisovací tlak:	50 kN
Max. pracovní tlak:	700 barů
Hmotnost:	1,6kg
Délka:	196 mm
Šířka:	75 mm



Plastový kufr VAL P1

Použití			
Ukončovací materiál	Max. průřez vodiče (mm <sup>2</sup> )		
NN oka a spojky	300		
Izolované koncovky	120		
Dutinky	120		
„C“ spojky	70		
Uložení a transport			
Typ	Rozměry (mm)	Hmotnost	Poznámka
VAL P1 *	445×290×95	1,2 kg	Dodává se s nářadím.
Plátěná taška 007	350×105	0,13 kg	Na objednávku.



Plátěná taška 007

\* Vhodný pro uložení při transportu. Umožňuje uložení až 20 sad lisovacích čelistí.

**Hydraulická lisovací hlava** s možností připojení přes hydraulickou rychlo-spojku na všechny čerpadla a pumpy z výrobního programu fy: CEMBRE. Zeštíhlená verze RH 50 pro práci ve stísněných podmínkách, shodný pracovní rozsah a použití jako HT 51.



## RHM 50

### Technické údaje

Lisovací tlak:	50 kN
Max. pracovní tlak:	700 barů
Hmotnost:	1,6kg
Délka:	210 mm
Šířka:	70 mm



Plastový kufr VAL P1

Použití			
Ukončovací materiál	Max. průřez vodiče (mm <sup>2</sup> )		
NN oka a spojky	300		
Izolované koncovky	120		
Dutinky	120		
Uložení a transport			
Typ	Rozměry (mm)	Hmotnost	Poznámka
VAL P1 *	445×290×95	1,2 kg	Dodává se s nářadím.
Plátěná taška 007	350×105	0,13 kg	Na objednávku.



Plátěná taška 007

\* Vhodný pro uložení při transportu. Umožňuje uložení až 20 sad lisovacích čelistí.