

## Ruční nářadí pro ohýbání trubek



OP-RM18

### M18

Velmi jednoduché ruční zařízení pro ohýbání hydraulických trubek v rozsahu vnějších průměrů od 6 do 18 mm určené pro malé dílny a servis.

V sadě ohýbací kladky a odolný plechový kufr. Zařízení uzpůsobeno pro montáž do svěráku.

Hmotnost: 10 kg



VS-RM22

### M22

Ruční, lehké zařízení pro ohýbání hydraulických trubek v rozsahu vnějších průměrů od 8 do 22 mm. Sada obsahuje ohýbací kladky a plechový kufr.

Pro větší přesnost ohybu kladky vybaveny ryskami s hodnotami úhlů. Větší kladky se nasazují na menší, díky čemuž je sada lehčí.

Zařízení uzpůsobeno pro montáž do svěráku.

Hmotnost: 14 kg

obrázek	vnější Ø trubky [mm]	OP-RM18		VS-RM22	
		ohýbací kladka	poloměr ohybu R [mm]	ohýbací kladka	poloměr ohybu R [mm]
	6	6-8	33,5	-	-
	8			8	36
	10	10-12	36		
	12			14	12
	14	15	43,5		14
	15			16	15
	16	18	51		16
	18			-	-
	20	-	-		
	22			-	-

## Hydraulická zařízení pro ohyb trubek

Zařízení pro ohýbání hydraulických trubek v rozsahu vnějších průměrů 6 ÷ 42 mm (síla stěny do 4 mm) z uhlíkové oceli nebo nerez. Spolupracují s ohýbacími kladkami (samostatná objednávka).



OP-RCM42

OP-RCMS42

### CM42 / CMS42

Zařízení s ruční dvoučinnou hydraulickou pumpou a koncovým spínačem. Verze CM42 (index OP-RCM42) uzpůsobena pro montáž do svěráku. Verze CMS42 (index OP-RCMS42) vybavena kovovým podstavcem se zásobníkem na nářadí.

Hmotnost: 40 kg (CM42); 48 kg (CMS42).