

Nářadí pro klempíře

Speciální nástroje pro specialisty



Vyvinuto profesionály na techniku dělení materiálů

Jako odborníci víme, čeho si odborníci váží: nejvyšší kvality a maximální spolehlivosti. Obojí vám nabízí nářadí pro klempíře od firmy BESSEY.

Nářadí je vykováno z jakostní oceli v zápustce a vyznačuje se kromě toho robustností a dlouhou životností. Přestojí tak suverénně i ty nejobtížnější požadavky a nenechá vás na holičkách. Proto by nemělo v žádném případě chybět ve vašem sortimentu!

Nářadí pro klempíře – maximální kvalita pro profesionální uživatele.

Nářadí pro klempíře

Klempířské ploché kleště

N ^o	Provedení kloubu	← a →		kg	Ks	VD0003
		mm	"			
D301	přeložený	240	9 1/2	0,40	6	



- Výkovek z jakostní oceli
- Rukojeti s potahem z PVC
- Plochá čelist kleští
- Hloubka rozevření 50 mm
- Ozubením 0,8 mm

Klempířské kleště kulaté

N ^o	Provedení kloubu	← a →		kg	Ks	VD0003
		mm	"			
D311	přeložený	260	10 1/4	0,38	6	



- Výkovek z jakostní oceli
- Rukojeti s potahem z PVC
- Kulatá čelist kleští
- Hloubka rozevření 50 mm
- Ozubením 1,0 mm

Piccolo-Falcovací nůžky

N ^o	Forma	Provedení kloubu	Šířka vstupního otvoru	← a →		kg	Ks	VD0003
				mm	mm "			
D331-22	rovně	přeložený	22	180	7	0,21	6	
D341-22	ohyb v úhlu	přeložený	22	180	7	0,21	6	



- Pro malé přesné drážkovací a ohýbací práce
- Výkovek z jakostní oceli
- Plně kaleno
- Hloubka rozevření, rovná 30 mm
- Hloubka rozevření, ohnutá 28 mm

Nářadí pro klempíře



- Výkovek z jakostní oceli
- S nanesenou černou práškovou vrstvou
- Minimální hloubka rozevření, rovná 60 mm
- Minimální hloubka rozevření, ohnutá, 50 mm

Falcovací kleště

№	Forma	Provedení kloubu	Šířka vstupního otvoru		← a →		kg	Ks	VD0003
			mm	mm	mm	"			
D33-60	rovně	prostrčený	60	270	10 3/4	0,60	6		
D331-40	rovně	přeložený	40	270	10 3/4	0,65	6		
D331-60	rovně	přeložený	60	270	10 3/4	0,69	6		
D331-80	rovně	přeložený	80	320	12 3/4	0,95	6		
D34-60	ohyb v úhlu 45°	prostrčený	60	270	10 3/4	0,72	6		
D341-40	ohyb v úhlu 45°	přeložený	40	270	10 3/4	0,69	6		
D341-60	ohyb v úhlu 45°	přeložený	60	270	10 3/4	0,71	6		
D341-80	ohyb v úhlu 45°	přeložený	80	320	12 3/4	0,92	6		
D35-60	ohyb v úhlu 90°	prostrčený	60	270	10 3/4	0,76	6		
D351-60	ohyb v úhlu 90°	přeložený	60	270	10 3/4	0,75	6		



Falcovací ohýbací kleště

- Výkovek z jakostní oceli
- Mořený
- Rukojeti s potahem z PVC

№	Forma	Provedení kloubu	Šířka vstupního otvoru		← a →		kg	Ks	VD0003
			mm	mm	mm	"			
D355	rovně	přeložený	30	250	10	0,45	5		



Rohové falcovací kleště

- Výkovek z jakostní oceli
- Mořený
- Rukojeti s potahem z PVC
- Hloubka rozevření 65 mm

№	Forma	Provedení kloubu	Šířka vstupního otvoru		← a →		kg	Ks	VD0003
			mm	mm	mm	"			
D335	rovně	přeložený	60	280	11	0,74	5		



Nářadí pro klempíře

Mačkací falcovací kleště

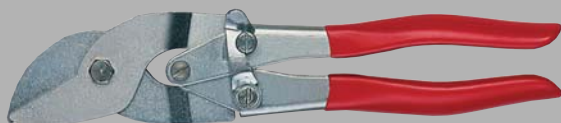
N ^o	Forma	Provedení kloubu	Šířka vstupního otvoru		< a >		kg	Ks	VD0003
			mm	mm	mm	"			
D336	rovně	prostrčený	80	320	12 3/4	0,78	5		



- Výkovek z jakostní oceli
- Hnědený
- Rukojeti s potahem z PVC
- Hloubka rozevření 80 mm

Okapové utahovací kleště

N ^o	< a >		kg	Ks	VD0003
	mm	"			
D36	250	10	0,47	1	



- Rychlá a racionální práce díky 3 dolním a 2 horním čelistem
- Samočinně otvírající
- Plně pozinkováno
- Rukojeti s potahem z PVC
- Hloubka rozevření 28 mm

Ohýbač na žlabové nosníky – otevřený tvar

N ^o	< a >		kg	Ks	VD0003
	mm	"			
D396	680	20	3,15	1	



- Šířka štěrbin 10 mm pro úchytku žlabu 40 x 6 mm
- Hlava z nerezavějící temperované litiny
- Kluzný váleček na ochranu úchytky žlabu laminované plastem