

Univerzální samosvorné kleště s pákovým mechanismem

40

- > spolehlivě uchopí materiál kruhového průřezu, profilovaný a plochý materiál
- > vysoce zatížitelné
- > s nastavovacím šroubem a uvolňovací pákou
- > obsluha jednou rukou
- > vysoký upínací tlak díky převodu lomenou pákou
- > těleso kleští: válcovaná ocel, vysoce pevná
- > úchytné čelisti: chromvanadová elektroocel, kovaná

40 14 250
s otočnou čelistí



40 04 250



40 14 250



Č. výt.	EAN 4003773-	↔ mm	Kleště	○ mm	□ mm	◇ mm	⚖ g
40 04 180	022190	180	leskle zinkované	35	25	32	310
40 04 250	002710	250	leskle zinkované	35	30	32	521
40 14 250	080329	250	leskle zinkované	43	42	45	600

Samosvorné kleště s pákovým mechanismem pro svařování

42

- > ke svírání, upínání a držení různých profilů
- > vysoce zatížitelné
- > s nastavovacím šroubem a uvolňovací pákou
- > obsluha jednou rukou
- > vysoký upínací tlak díky převodu lomenou pákou
- > těleso kleští: válcovaná ocel, vysoce pevná



42 14 280



42 24 280



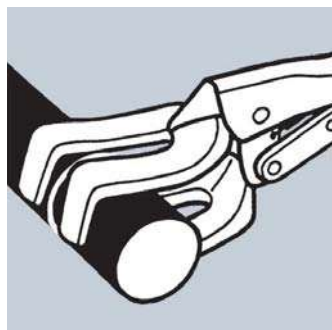
42 34 280



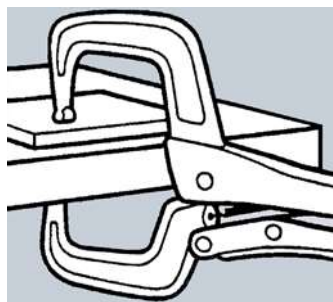
42 44 280



42 14 280
čelisti pro uchopení z ocelolitinou upíná sousední profilovaný nebo plochý materiál při svařování také pro profily se stojinami až do výše 25 mm



42 24 280
čelisti pro uchopení z ocelolitinou centrálně upíná sousední materiály kruhového průřezu nebo trubky při svařování



42 34 280
čelisti pro uchopení z chrom-vanadové oceli, kované v zápustce upíná objemné součásti a profily s vysokými okraji až do 40 mm

42 44 280
s pohyblivými čelistmi čelisti pro uchopení z chrom-vanadové oceli, kované v zápustce kompenzačně upíná rozměrné obrobky a profily s vysokými můstky až do 40 mm

Č. výt.	EAN 4003773-	↔ mm	Kleště	○ mm	□ mm	⚖ g
42 14 280	022206	280	leskle zinkované	30 - 65	50	917
42 24 280	022213	280	leskle zinkované	10 - 70		850
42 34 280	022220	280	leskle zinkované		90	692
42 44 280	080350	280	leskle zinkované		90	740