

Kleště na spojování profilů

90
4

- > pro vytvoření pevných spojů všech profilovaných plechů používaných u dělicích stěn a zavěšených stropů
- > pro U- a C-profily s tloušťkou plechu max. 1,2 mm (2 x 0,6 mm)
- > vynaložení minimální síly díky optimálnímu pákovému převodu
- > tělo kleští: speciální nástrojová ocel, válcovaná, kalená v oleji

90 42 250
pro obsluhu jednou rukou



90 42 250
M



Nasazení kleští na dva spojované profilované plechy



Lisovací nástroj je stlačován profilovanými plechy



90 42 340

Č. výr.	EAN 4003773-	↔ mm		Kleště	Rukojeti	Kapacita	△ g	
90 42 250	047865	250	M	brunýrované	s vícesložkovými návleky	max. 1,2 (2 x 0,6)	676	
90 42 340	071884	340		brunýrované	s vícesložkovými návleky	max. 1,2 (2 x 0,6)	901	
90 49 340	028079	Náhradní střížník pro 90 42 340						
90 49 340 M	028499	Náhradní matrice pro 90 42 340						

Nůžky na plech

90
55

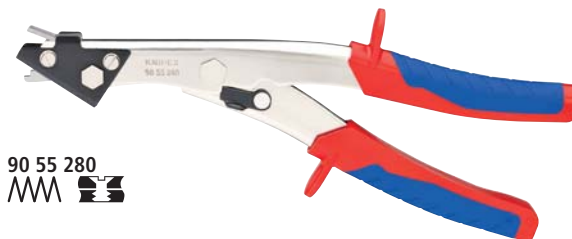
- > pro stříhání ocelového, měděného nebo hliníkového plechu max. do tloušťky 1,2 mm, plast max. do tloušťky 2,0 mm
- > stříhání materiálů bez deformace
- > čisté řezné hrany, žádné dokončovací práce na stříhaném profilu
- > s lamačem třísek
- > snadná manipulace
- > šířka řezu: 2,7 mm
- > tělo nástroje: speciální nástrojová ocel, válcovaná, kalená v oleji
- > nůž: speciální nástrojová ocel, kalená v oleji, vyměnitelná



Prostřížení a odlomení třísek v jedné pracovní operaci



Vystříhávání bez lámání



90 55 280
M

Č. výr.	EAN 4003773-	↔ mm		Nářadí	Rukojeti	△ g	
90 55 280	026730	280	M	poniklováno	s vícesložkovými návleky	461	
90 59 280	027355	Náhradní nůž pro 90 55 280					