

**ruční kleště Modular 230 a 400**  
**bodování konstantním a pulsním proudem**

typ kleští	síla materiálu	praktické zatížení	příkon 50 %	příkon maximální	vstupní napětí	síťová pojistka	váha svářečky
Modular 230	2 + 2 mm	200 bodů/1hod	2,3 kW	13 kW	230 V	20 A	10,5 kg
Modular 400	2 + 2 mm	200 bodů/1hod	2,3 kW	13 kW	400 V	16 A	10,3 kg

*kleště se dodávají s rameny 120 mm*



Ruční bodovací kleště Telwin Modular 230 a 400 s mikroprocesorovým řízením a manuálním pohybem ramen jsou určeny pro bodování ocelových, nerezových, nebo pozinkovaných plechů. Rozevření ramen a stisknutí svářených plechů se provádí manuálně pomocí pákového mechanismu. Zdroj bodovacího proudu má tyristorové spínání. Bodovací proud je konstantní, nebo pulsní. Konstantním proudem se boduje běžná ocel, pulsním proudem nerezová a pozinkovaná ocel. Mikroprocesorová řídicí jednotka má hladký digitální ovládací panel umístěný na boku kleští. Po zvolení síly bodovaných plechů nastaví řízení automaticky parametry bodování. Předvolenou hodnotu času bodování je možné upravit podle potřeby. Nastavení tlaku je mechanické 40 - 120 kg. Kleště se dodávají s rameny 120 mm, ale je možná jejich výměna za delší 250mm, 350mm, 500 mm.