



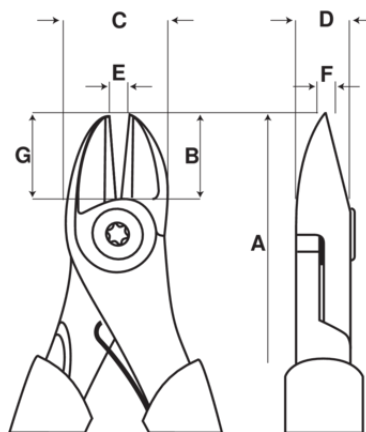
2101G

Bočné štiepacie kliešte s progresívnymi reznými hranami. Na strunový drôt a mäkké materiály ako je meď či plast



ÚDAJE O VÝROBKU





- Bočné štiepacie kliešte vyrobené podľa vedeckého procesu ERGO™.
- ISO 5749
- Povrchová úprava: čierne, eloxované, s protikoróznou úpravou.
- Materiál: vysoko kvalitná legovaná oceľ. ERGO™ rukoväťe, tvorené kombináciou dvoch druhov materiálov, povrchová vrstva z termoplastu a podklad z húževnatého polypropylénu sú zárukou perfektného držania klieští.
- Indukčne kalené rezné hrany.
- S progresívnymi reznými hranami pre štiepanie veľmi tvrdých materiálov ako strunový drôt alebo pružinová oceľ tesne pri kĺbe a mäkkých materiálov ako medený drôt a drôty s izoláciou z plastu pri špičke.
- Nákrutka, ktorá poskytuje vynikajúcu chod a presné nastavenie rezných hrán.
- So zmenšenou vzdialenosťou medzi stredom kĺbu a reznými hranami, čo umožňuje zväčšenie pákového prevodu a zvýšenie štiepacieho výkonu.
- Zaoblené čeluste zlepšujú prístup pri práci na zúžených miestach.
- S patentovanou vratnou pružinou, uľahčujúcou rozovretie a zovretie klieští.
- IP = priemyslové balenie
-



Follow the Fish!



VLASTNOSTI VÝROBKU

Produkt	A	B	C	D	E	 Cu	 Fe+	 Piano	 g
2101G-125	125 mm	14.2 mm	17 mm	8 mm	1 mm	3.5 mm	1.8 mm	1.6 mm	90 g
2101G-140	140 mm	16,4 mm	19 mm	8 mm	1.5 mm	3.7 mm	2.0 mm	1.8 mm	120 g
2101G-160	160 mm	18,1 mm	21 mm	9 mm	2 mm	3.8 mm	2.5 mm	2.0 mm	170 g
2101G-180	180 mm	20 mm	23 mm	10 mm	2 mm	4.0 mm	2.7 mm	2.3 mm	230 g
2101G-125IP	125 mm	14.2 mm	17 mm	8 mm	1 mm	3.5 mm	1.8 mm	1.6 mm	90 g
2101G-140IP	140 mm	16,4 mm	19 mm	8 mm	1.5 mm	3.7 mm	2.0 mm	1.8 mm	120 g
2101G-160IP	160 mm	18,1 mm	21 mm	9 mm	2 mm	3.8 mm	2.5 mm	2.0 mm	170 g
2101G-180IP	180 mm	20 mm	23 mm	10 mm	2 mm	4.0 mm	2.7 mm	2.3 mm	230 g

