

		TenuPol-5
<b>Poleerimisjõud</b>	Poleerimisjõud	Maks. 250 W (100 V / 2,5 A)
<b>Poleerimispinge/vool</b>	Poleerimine	0-100 V (0,1 V sammuga) / 2,5 A
<b>Poleerimistsoon</b>	Minimaalne proovi paksus	0,15 mm (0.006")
	Maks. proovi paksus	0,5 mm (läbimõõt 2,3-3 mm) - 0,02" (läbimõõt 0,09-0,12 mm) 1 mm (läbimõõt 12-21 mm) - 0,04" (läbimõõt 0,47-0,83 mm)
	Maks. poleerimisläbimõõt	10 mm (0,39")
<b>Andmebaas</b>	Struersi meetodid	18
	Kasutaja määratletud meetodid	200
<b>Töökeskkond</b>	Ümbritsev õhutemperatuur	5-40 °C (41-104 °F)
	Elektrolüüdi temperatuur	-50-40°C (-58-104°F) (alla nulli ainult madala temperatuuriga poleerim. üksus)
	Niiskus	35-85% suhteline õhuniiskus, mittekondenseeruv
<b>Ladustamis- ja transporditingimused</b>	Ümbritsev õhutemperatuur	0-40 °C (32-140 °F)
	Niiskus	0-95 % suhteline õhuniiskus, mittekondenseeruv
<b>Toide</b>	Pinge (koos valijaga)	100-120 V (50-60 Hz) 220-240 V (50-60 Hz)
	Sisemine kaitse	2x4 AT 250 V, 6,3x32 mm (0,25"x1,26")
	Toitesisend	1-faasiline (N+L1+PE) või 2-faasiline (L1+L2+PE) Elektripaigaldis peab vastama II paigalduskategooria nõuetele
	Vool, maksimaalne koormus	3,15 A 100-120 V juures 1,6 A 220-240 V juures
	<b>Ohutusahela kategooriad/Tõhususe tase</b>	Tööpiirkonna blokeerimine
<b>Jääkvoolu kaitselüliti</b>		Tüüp A, soovitatav on 30 mA (või parem).
<b>Jahutus (poleerimislaua jaoks)</b>	Rõhk, kraanivesi	1-9,9 bar (14.5-143 psi)
	Vee sissevooluava	Läbimõõt: G 3/4" (3/4" BSP)
	Vee väljalaskeava	Vooliku läbimõõt: OD 8/ID 4 mm (OD 0,3"/ID 0,2") - vasturõhk puudub
	Jahutustoru läbimõõt - Madala temp. üksus	Läbimõõt: OD 6/ID 4 mm (OD 0,24"/ID 0,2")
<b>Ohutusstandardid</b> <b>Ohutusstandardid</b> <b>Ohutusstandardid</b>		CE-märgis vastavalt EL-i direktiividele
<b>REACH</b>		REACHi kohta teabe saamiseks võtke ühendust kohaliku Struersi kontoriga.

<b>TenuPol-5</b>		
<b>Müra tase</b>	A-kaalutud müraemissiooni rõhu tase töökohtades	LpA = 55,4 dB(A) (möödetud väärtus). Määramatuse K = 4 dB. Mõõtmised on tehtud vastavalt standardile EN ISO 11202
<b>Vibratsioonitase</b>	Deklareeritud vibratsiooniemissioon	N/A
<b>Mõõtmised ja kaal - juhtimisüksus</b>	Laius	38,5 cm (15,2")
	Sügavus	35 cm (13,8")
	Kõrgus	16 cm (6,3")
	Kaal	14,7 kg (32 lbs)
<b>Möödetud ja kaal - poleerimisüksus</b>	Laius	29,7 cm (11,7")
	Sügavus	20,6 cm (8,1")
	Kõrgus	28 cm (11")
	Pikkus - ühenduskaabel	1,5 m (5,9 jalga)
	Kaal - poleerimisüksus	3,8 kg (8 lbs)
	Maks. maht - elektrolüüdi mahuti	750 ml (25,4 untsi)