

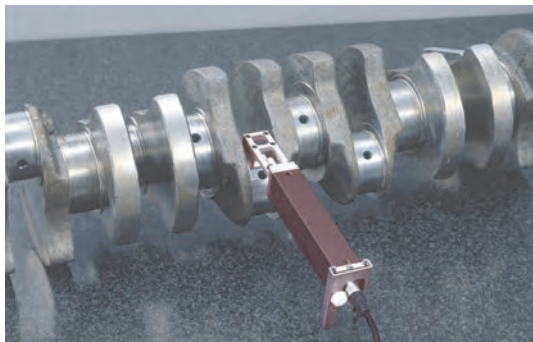
Drsnoměry Surfptest SJ-210 a SJ-310 - S-modely

Série 178 - Přenosné drsnoměry s S-posuvovou jednotkou

S-model posuvové jednotky pro drsnoměry Surfptest SJ-210 a SJ-310, která představují přenosné příčné měření.

Nabízí následující výhody:

- Kompatibilní s konvenčními posuvovými jednotkami drsnoměrů Surfptest SJ-210 a SJ-310.
- Jednoduché připojení k zobrazovací jednotce.
- Typickým příkladem použití může být měření dosedacích ploch na klikové hřídeli, jak je znázorněno na obrázku níže. Jednoduše položíte klikovou hřídel na měřící pracoviště. S-posuvová jednotka pro příčné snímání měří rychle a spolehlivě drsnost povrchu ve směru osy. Funkce příčného snímání zjednodušuje měření drsnosti povrchu i ve velmi úzkých oblastech, což byl s doposud používanými přístroji problém.



178-234-2 Sada posuvové jednotky S-modelu: [včetně obj. č. 178-233-2 - 12AAE644 - 12AAE643]

Sada posuvové jednotky S-modelu: [včetně obj. č. 178-233-2 - 12AAE644 - 12AAE643]

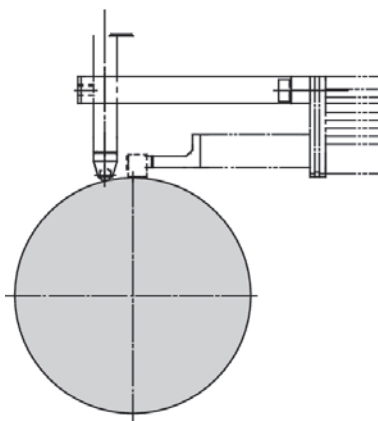
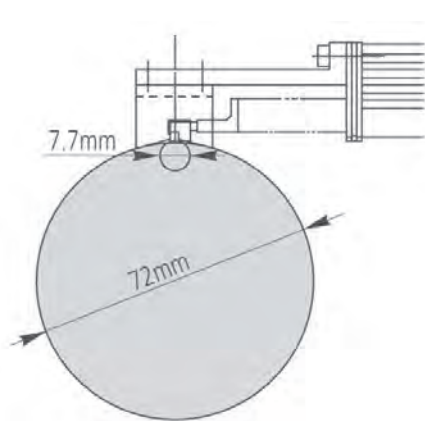
Obj. č.	Rozsah posuvu	Měřicí síla snímače [mN]	Úhel snímacího hrotu	Poloměr snímacího hrotu [μm]
178-234-2	5,6 mm	0,75	60°	2



12AAE644
Prizmatický adaptér



12AAE643
Bodový adaptér



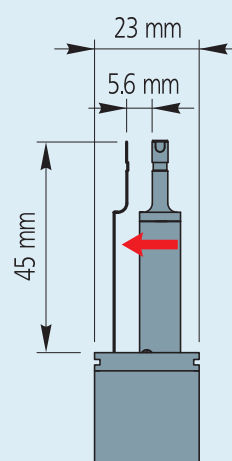
Technické parametry

Rozsah posuvu	5,6 mm
Rychlost měření	0,25 mm/s; 0,5 mm/s; 0,75 mm/s

Volitelné příslušenství

Obj. č.	Popis
12AAA221	Adaptér k magnet. stojánku, pro Surfptest SJ-210 / SJ-310
178-029	Měřicí stojan (12AAA221 je nutné pro SJ-210/310), pro Surfptest SJ-210 / SJ-310*
178-230-2	Standardní posuvová jednotka 17,5 mm, pro SJ-210/SJ-310
178-233-2	S-model posuvové jednotky 5,6 mm, pro SJ-210/SJ-310
178-235	R-model posuvové jednotky 17,5 mm, pro SJ-210/SJ-310

* 12AAA221 je nutné pro SJ-210/SJ-310



Příčný posuv S-modelu