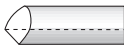
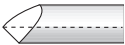



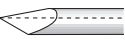

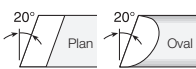
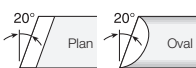




Tormek TTS-100 profilguide

Former på skölpar och snedmejslar som erhålls med inställningsdonet TTS-100

Skålskölpar				
1	$\alpha=45^\circ$		JS 2 P 65 Hål A	Standardform. Korta sidoeggar. För svarvare på alla nivåer.
2	$\alpha=45^\circ$		JS 2 P 65 Hål A	Den s.k. Irish profilen. Längre sidoeggar. Sväng verktyget 180° från sida till sida.
3	$\alpha=40^\circ$		JS 2 P 75 Hål A	Med långa sidoeggar. Något aggressiv. För erfarna svarvare.
4	$\alpha=55^\circ$		JS 4 P 65 Hål A	Den stora eggvinkeln är lämplig vid svarvning av djupa skålar.
5	$\alpha=60^\circ$		JS 6 P 75 Hål A	Den s.k. Ellsworth formen. Sidoeggarna är tydligt konvexa.

Profilskölpar				
1	$\alpha=30^\circ$		JS 2 P 55 Hål B	För detaljarbeten och finaste yta. För erfarna svarvare.
2	$\alpha=45^\circ$		JS 2 P 65 Hål A	Standardform. För svarvare på alla nivåer.

Snedmejslar				
1	Raka eggar $\alpha=30^\circ$		JS 20° P 65 Hål B	För detaljarbeten och finaste yta. För erfarna svarvare.
2	Raka eggar $\alpha=45^\circ$		JS 20° P 55 Hål B	Standardform. Lättare att kontrollera än en 30° eggvinkel.
3	Konvexa eggar $\alpha=30^\circ$		JS 30° P 75 Hål B	För fina detaljarbeten och finaste yta. För erfarna svarvare.
4	Konvexa eggar $\alpha=45^\circ$		JS 30° P 65 Hål B	Standardform. Lättare att kontrollera än en 30° eggvinkel.