



Držalo za obračalne rezalne ploščice za obdelavo radijev, Višina držala h: 10mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	240026 10
GTIN	2050001099273
Razred artikla	29W

Opis

Izvedba:

Z brušeno naležno površino in s čepi za pozicioniranje za vpenjanje obračalnih rezalnih ploščic za struženje radijev.

Uporaba:

Za struženje konveksnih radijev na zunanjih premerih ali v izvrtinah.

Tehnični opis

Presek držala	10 mm
za obračalne rezalne ploščice za obdelavo radijev	R1 – R6
Celotna dolžina L	103 mm
Širina držala	10 mm
Višina držala h	10 mm
Vrsta izdelka	Držalo za zunanje struženje