

HOLEX**Nož za zarezovalno struženje desni podoben DIN 4981 (ISO 7), P20/K25,
Višina držala: 16mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	297025 16
GTIN	4045197521279
Razred artikla	22E

Opis**Izvedba:**

Karbidna trdina – držala nožev s trdoto 700–800 N/mm² in rezkano plano naležno površino. Opremljeni so z rezalnimi ploščicami iz karbidne trdine, brušenimi z diamanti. Prosta fazna ploskev je vedno precizno brušena. Vsi stružni noži so dobavljeni z ostrimi robovi. Z brušenjem rezila z borkarbidnim ročnim lepalnikom se poveča odpornost klina rezila. Količina brušenja je odvisna od delovnih pogojev. Pri grobem in prekinjenem rezanju je treba rezila obvezno obdelati.

Opremljeni so z rezalnimi ploščicami iz karbidne trdine, brušenimi z diamanti.

Uporaba:

P20/K25 za obdelavo jekla in litine.

M20 za obdelavo nerjavnih jekel.

Pazi:

Pri grobem in prekinjenem rezanju je treba rezila obdelati z ročnim lepalnikom iz borkarbida (art. 558812).

Tehnični opis

Širina rezila	4 mm
Višina držala h	16 mm
Celotna dolžina	110 mm
Širina držala b	10 mm
Rezalni material	P20/K25
Vrsta izdelka	Stružni nož

