

## Přima bruska, na 710 W, s variabilními vysokými otáčkami

**H 1127 VE**

Objednávkové číslo  
**270.067**



### Technické atributy

Max. Ø brusného tělíska s pojivem umělá pryskyřice/keramika do	30 mm
Max. Ø brusného tělíska s vlakny zesíleného do	50 mm
Upnutí nástroje	Ø 3, 6, 8 mm, 1/4"
Počet otáček při chodu naprázdno	10000-30000 ot/min
Příkon	710 W
Výkon	420 W
Délka kabelu	4,0 m
Hmotnost (bez filtrů)	1,8 kg

### Přima bruska, na 710 W, s variabilními vysokými otáčkami

- + VE elektronika: s plynulou předvolbou otáček a ochranou proti přetížení
- + Upínací krček: 40 mm průměr, asi 60 mm délka
- + Délka stroje: cca 325 mm
- + Provedení s dlouhým krčkem pro optimální manipulaci a nejlepší dosažení těžko přístupných míst
- + Lehké provedení pro neúnavnou práci
- + Tento stroj je dodavatelný také na 110 V

### Základní vybavení

1 upínací čelist 6 mm Ø s upínací maticí	228.656
1 aretační klíč vel. 14	254.917
1 jednostranný otevřený klíč, vel. 19	104.914

## Příslušenství

### Upínací kleština



S upínací maticí

#### Technické atributy

Rozměr v mm	Jednotka balení	Objednávkové číslo
1/4" Ø	1	229.776
6 Ø	1	228.656
8 Ø	1	229.768

### Upínací kleština



S upínací maticí

**Objednávkové číslo**  
**229.741**

#### Technické atributy

Rozměr v mm	3 Ø
Jednotka balení	1