



## Prstencová pila HRE410

Hloubka řezu až 300 mm



Optimální řezný výkon díky motoru P2® o síle 6,5 kW v kombinaci s kotouči TYROLIT pro prstencové pily



Sofistikovaná ergonomie – rukojeť otočná o 90° pro vodorovné řezy



Modulární použití se systémem stěnové pily WSE1621

Pila HRE410 je elektrická ruční pila pro řezy do stěny a podlahy s hloubkou až 300 mm. Tato prstencová pila je ideálním doplňkem systému stěnové pily WSE1621, který umožňuje provedení prací bez vrchních zářezů, a nabízí tak lepší

alternativu k rohovému vrtání nebo k diamantovým řetězovým pilám. Kombinace s motorem P2® o síle 6,5 kW a kotouči TYROLIT pro prstencové pily zajišťuje maximální řezný výkon – pro rychlejší a přesnější práci. Další zvláštností tohoto stroje je

jeho sofistikovaná ergonomie. Zadní a přední rukojeť jsou přestavitelné a díky tomu je možné dosáhnout optimální polohy při řezání, při které nedochází k únavě.

# System a příslušenství

## Technické údaje

### Diamantový kotouč

Max. hloubka řezu	300 mm
Max. Ø kotouče pro okružní pilu	410 mm

### Pohon

Vysokofrekvenční motor

Výkon	6,5 kW
Počet otáček	1 938 ot./min
Chlazení	Voda

### Provedení

Modulární použití se zařízením WSE1621

Vysokofrekvenční technologie P2®

Nastavitelné ergonomické rukojeti

Přední rukojeť pro leváky a praváky

Zadní rukojeť otočná o 90°

Přívod vody lze regulovat přímo na rukojeti

Třída ochrany IP55

Indikace přetížení a nadměrné teploty

### Rozměry a hmotnost

Délka	505 mm
Šířka	320 mm
Výška	520 mm
Hmotnost	14,5 kg

## System a příslušenství

### Prstencová pila HRE410

10999300	Prstencová pila HRE410
10995700	Elektrické ovládání WSE1621
34438701	Kotouč pro prstencové pily HRE410
11002010	Hnací kolo