



HETE MONTAGE PERS

OPAL 410

De OPAL 410 is een volledig hydraulische, watergekoelde warme inbedpers voor het inbedden van monsters vóór het polijsten. De procesreeks wordt automatisch uitgevoerd. Matrijssamenstellingen kunnen snel en zonder gereedschap worden vervangen.

De robuuste aluminium constructie is gepoedercoat. Met zijn solide constructie en QATM-hydraulisch systeem wordt het bedrijfsgeluid van de warme inbedpers tot een minimum beperkt. Onze uitgebreide selectie van vormsamenstellingen van Ø 25.2-40 mm en diverse drukmethoden maken een optimale montage van uw monster mogelijk. Twee gietvormen kunnen gelijktijdig worden geproduceerd met behulp van een afstandhouder.

PRODUCTVOORDELEN

- | Automatische warme inbedpers
- | Automatische warme inbedpers
- | Volledig hydraulisch, watergekoeld
- | Bajonetsluiting
- | Automatisch programmacyclus
- | Gepoedercoate, solide aluminium behuizing

TECHNISCHE GEGEVENS


Vormsamenstelling	∅ 25 - 40 mm (6 different sizes)
Sluitsysteem	bayonet
Thermostaatbereik	20-200°C
Verwarmingstijd	variable 0-30 min
Koeltijd	variable 0-30 min
Max. druk in matrijsassemblage afhankelijk van de grootte van het matrijssamenstel	450 bar
Aansluitvermogen	3.1 kVA
verwarmingsvermogen	4x 500 W
B x H x D	350 x 400 x 450 mm
Gewicht	~ 40 kg

www.qatm.com/opal-410

BESTELGEGEVENS

BASIS UITRUSTING

MACHINE (ALLE POSITIES NOODZAKELIJK)

M0770000  Opal 410 Base machine

STROOMVOORZIENING (1 ITEM NOODZAKELIJK)

A0770000 Opal 410 power supply 220-230V/50/60Hz (1Ph)

A0770001 Opal 410 power supply 110V/60Hz (1Ph)

MOULD ASSEMBLY (CAN BE ORDERED SEPARATELY)


Z0770101 Opal 410 mould assembly Ø 25,2mm (approx. 1")

Z0770102 Opal 410 mould assembly Ø 30mm

Z0770103 Opal 410 mould assembly Ø 32mm


Z0770104 Opal 410 mould assembly Ø 31,75mm (1 1/4")

Z0770105 Opal 410 mould assembly Ø 38mm (approx. 1 1/2")


Z0770106  Opal 410 mould assembly Ø 40mm

SPACER (CAN BE ORDERED SEPARATELY)

00702113  Opal 410 spacer Ø 25,2mm / 1" for double mounts

00702114  Opal 410 spacer Ø 30mm for double mounts

00702115  Opal 410 spacer Ø 32mm for double mounts

00702141  Opal 410 spacer Ø 31,75 mm (1,25") for double mounts

00702116  Opal 410 spacer Ø 38mm / 1 1/2" for double mounts

00702117



Opal 410 spacer Ø 40mm for double mounts

OPTIONS (TO BE ORDERED WITH MACHINE)

95014560



Starter Kit Hot Mounting

OPTIES (KUNNEN AFZONDERLIJK BESTELD WORDEN)

Z0730003

Connection set Opal 1x Op. -1x C.

Z0730007



Qpress external recirculation unit 230V/50Hz 1 phase

Z0730008



Qpress external recirculation unit 110V/60Hz 1 phase

A5810171

System Lab cooling unit 220-230V/50/60Hz (1Ph) in system drawer (18 HT)

A5810172

System Lab cooling unit 110V/60Hz (1Ph) in system drawer (18 HT)