



Multifräs RT0700C

4 olika underdelar ger fler användningsområden



Kantfräs

Vinklingsbar underdel (tillval)

Överhandsfräsenhet (tillval)

Förskjutningsbas (tillval)

Finns i olika kombinationer för största mångsidighet



med kantfräs

Rund underdel som ger jämn och snabb fräsning, mycket enkel att använda



Förstorad öppning i foten ger bra översikt över fräsjärnet, utan att inverka på hållbarheten.



Djupinställning för precisionsarbete

Grepp med halkskyddande gummi ger högre komfort

Enkel och effektiv, låssystem i underdelen

Den aluminiumkonstruerade basen ger bra hållbarhet och precision

Utbytbar, icke-migrerande plastbas skyddar fräsenheten och glider jämnt och mjukt över arbetsytan



med överhandsfräsenhet (tillval) 195563-0

Precisionsarbete med möjlighet att ställa in djup för sänkskär: 0 – 35 mm



Ergonomiskt utformade handtag



Som tillval finns finjusterbart parallellanslag för raka skär.

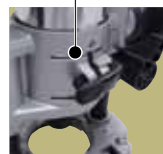
Lättanvänt spärrhandtag

Gummiklädda handtag

Djupinställning i tre steg

Hög hållbarhet och noggrannhet tack vare den formgjutna aluminiumbasen

Utbytbar, icke-migrerande plastbas skyddar fräsenheten och glider jämnt och mjukt över arbetsytan



RT0700C är en stark, hållbar och exakt fräsenhet

Axellås, plan topp med anslutning av elkabeln på sidan underlättar byte av fräsjärn.



Vred för inställning av hastighet



Den aluminiumkonstruerade motorkåpan ger bra hållbarhet och precision

Hög Effekt
710W

med vinklingsbar underdel (tillval) 195561-4

Ergonomiskt grepp som är enkelt att hålla i med en hand
lutningskapacitet: -30° till 45°



Förstorad öppning i foten ger bra översikt över fräsjärnet



Djupinställning för precisionsarbete

Grepp med halkskyddande gummi ger högre komfort

Enkelt och effektivt låssystem i underdelen

Den aluminiumkonstruerade basen ger bra hållbarhet och precision

Utbytbar, icke-migrerande plastbas skyddar fräsenheten och glider jämnt och mjukt över arbetsytan

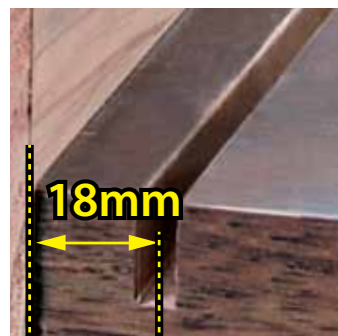


med förskjutningsbas (tillval) 195562-2

Ger möjlighet att arbeta nära intill väggar eller i hörn med förskjutet fräsjärn.



Ergonomiskt grepp som är enkelt att hålla i med en hand



Grepp med halkskyddande gummi ger högre komfort.

Enkelt och effektivt låssystem i underdelen

Den aluminiumkonstruerade basen ger bra hållbarhet och precision

Utbytbar, icke-migrerande plastbas skyddar fräsenheten och glider jämnt och mjukt över arbetsytan



Enkel att anpassa

Standardiserade avstånd mellan basens inställningskruvar gör det möjligt att använda olika underdelar och ger oöverträffade användningsmöjligheter.

Handöverfräsenhet med sidohandtag



Perfekt när man använder parallellslag eller linjal mot arbetsstycket

Fräsenhet med plan underdel



Underlättar arbete i stora arbetsstycken.

Förskjutningsbas med greppenhet till fräsverktyget



Underlättar arbetet om man behöver trycka mot arbetsstycket med båda händerna

Prestandajämförelse

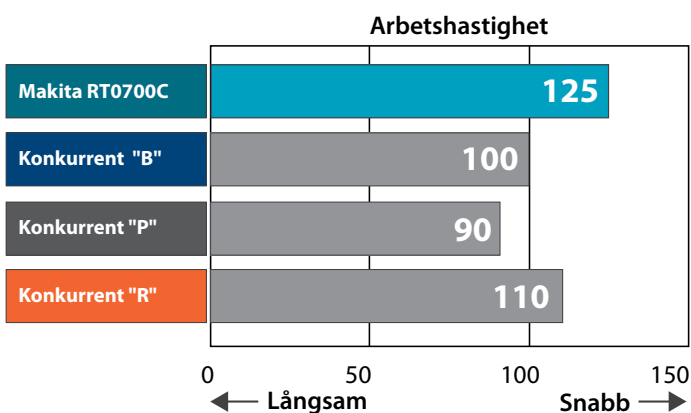
OBS!

1) Testresultaten består till stor del på materialets hårdhet, etc.

2) Värdena i nedanstående tabell är relativa värden med kapaciteten för konkurrent B indexerat till 100.

Motorenhet med fräsbasenhet

Fräsa ett 1 000 mm långt spår i lövträ med ett djup på 6 mm, med hjälp av ett 6 mm rakt fräsjärn.



Multifräs RT0700C 6mm, 8mm

- Dubbelisolerad
- Variabel hastighet
- Elektronisk hastighetsjustering
- Mjukstart
- Dammuppsamlare



Ineffekt 710W

Kapacitet Verktygshållare : 6mm, 8mm

Varvtal (rpm) 10,000-30,000

Mått (L x B x H) 89x89x200mm

Nettovikt* 1.8kg

Anslutningssladd 2.5m

EAN 0088381619066