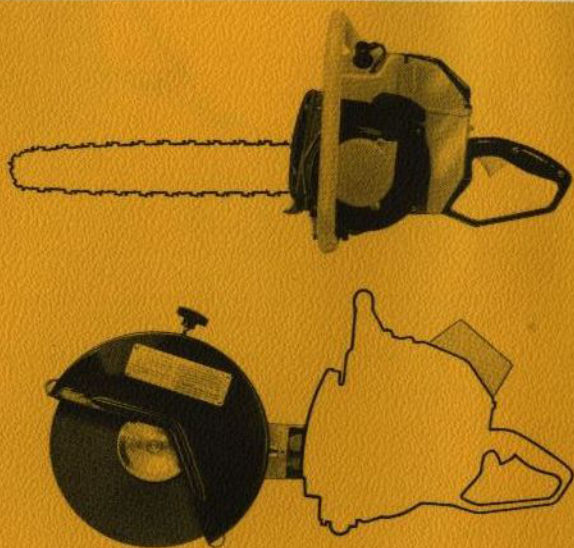


PARTNER Motorkap K12 finns även som tillsats till Partner Motorsåg R12. Genom en enkel ombyggnad kan således motorsågen ändras till en effektiv motorkap.



kapa  
kostnaden



**AB PARTNER**

BOX 2, MOLNDAL 1, TEL. 27 22 80

ATERFÖRSÄLJARE

**PARTNER**

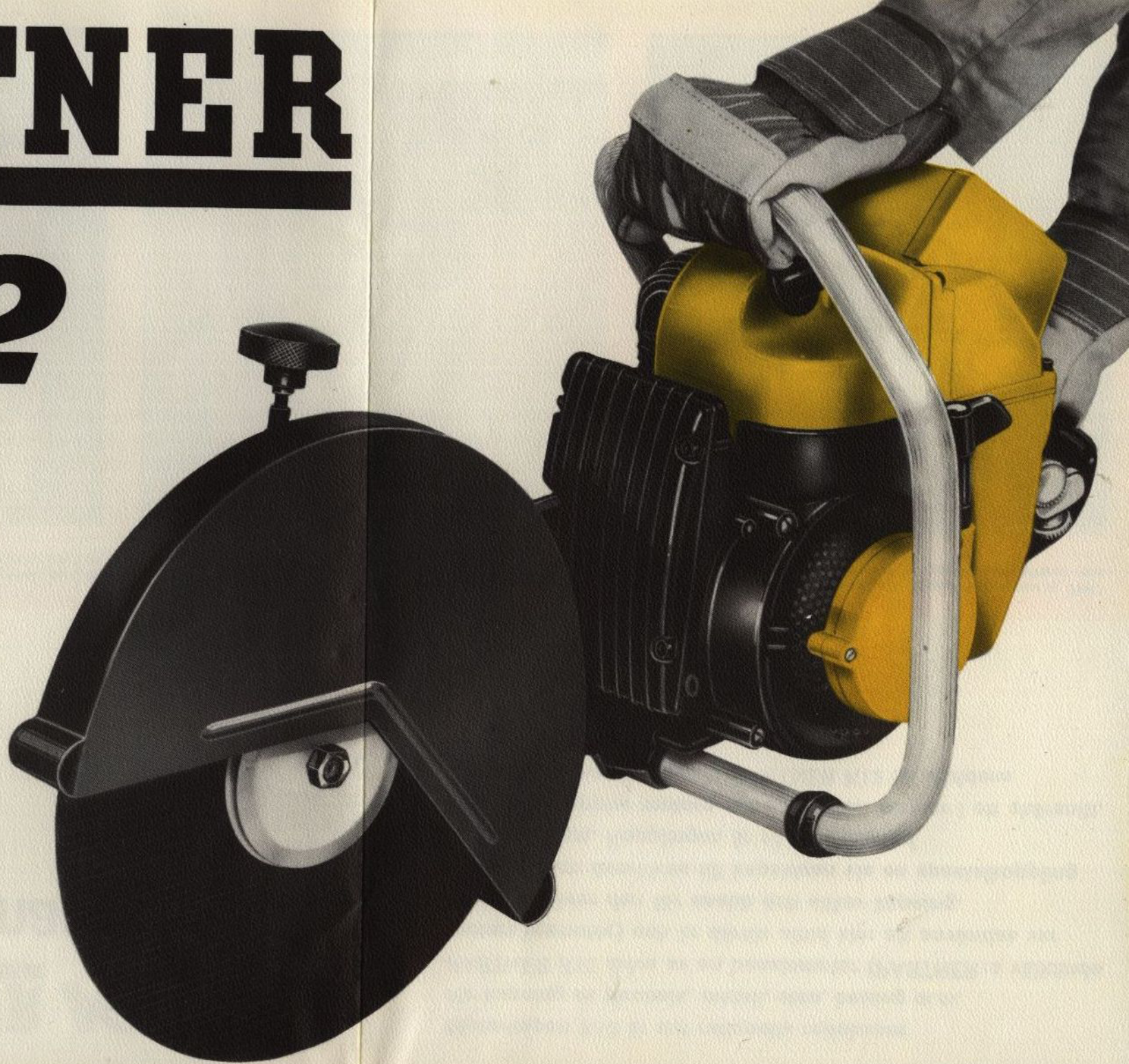
**K12**



# **PARTNER**

---

## ***K12***

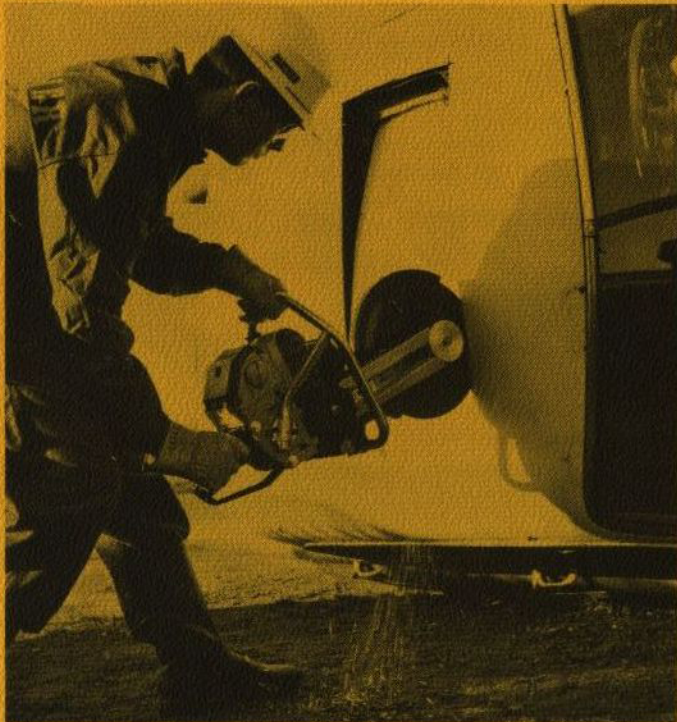




# med **PARTNER K12** kapar Ni kostnaderna!

Motorkapen K12 är det rationella redskapet för kapning av järnbalk, metall, sten, betong m.m. PARTNER K12 drivs av en bensinmotor (PARTNER:s välkända motorsågsmotor) och är därför alltid klar att användas var Ni än behöver den för snabb och säker kapning. Motorkraften överföres till kapskivan via en specialkoppling och en kilrem. Kopplingen är så konstruerad att den frikopplar motorn om kapskivan fastnar i ett skärsnitt. Denna kraftöverföring gör PARTNER K12 till världens säkraste kapmaskin.

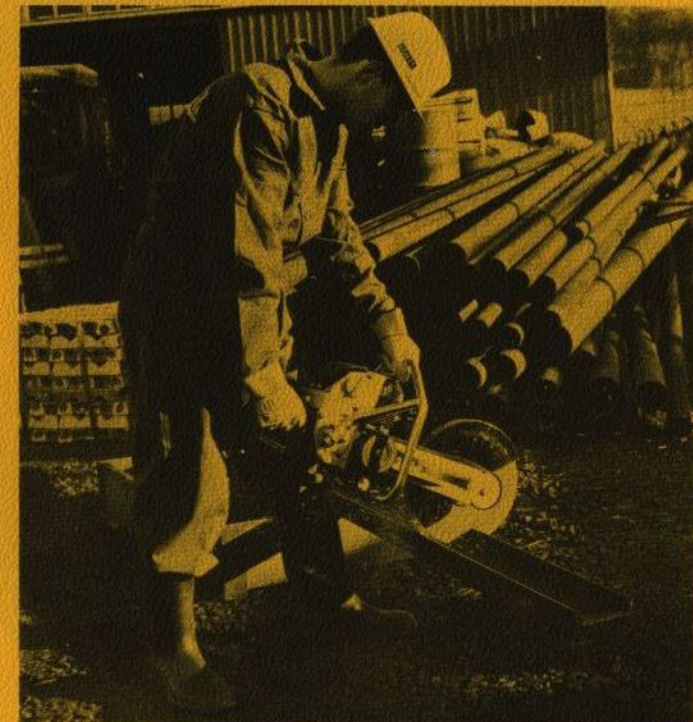
PARTNER K12 är det idealiska verktyget för att skära i metall, speciellt vid flygplanshaverier och trafikolyckor där ett snabbt räddningsarbete kan rädda människoliv.



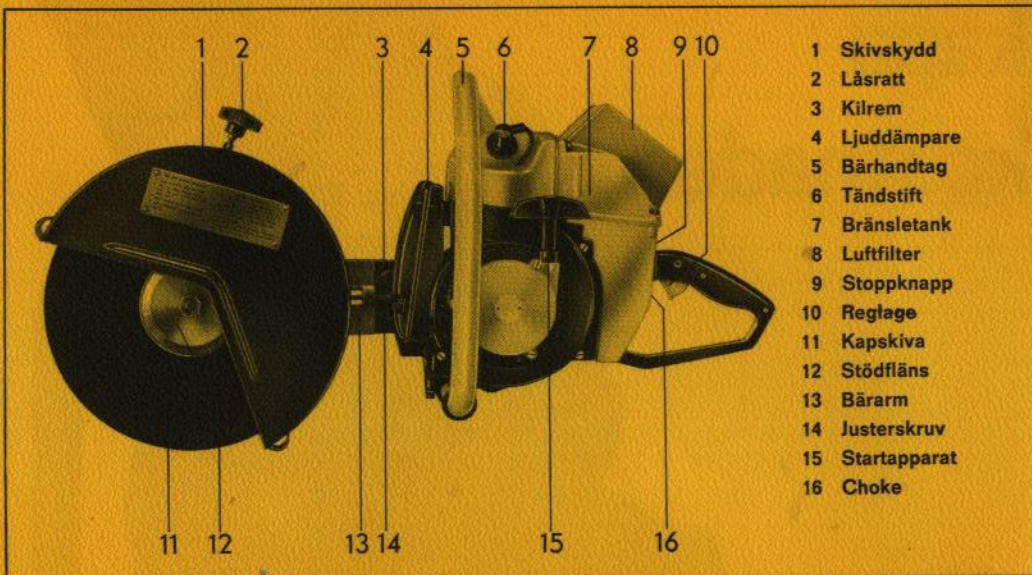
Inom bygnadsindustrin finns många användningsområden för PARTNER K12, t. ex. för kapning av cementrör, stenplattor och armerad betong.



Overallt där kapning av järnbalkar och metaller förekommer är PARTNER K12 genom sin lätthanterlighet en bekväm och effektiv kapmaskin.







- 1 Skivskydd
- 2 Låsraff
- 3 Kilrem
- 4 Ljuddämpare
- 5 Bärhandtag
- 6 Tändstift
- 7 Bränsletank
- 8 Luftfilter
- 9 Stoppknapp
- 10 Reglage
- 11 Kapskiva
- 12 Stödfläns
- 13 Bärarm
- 14 Justerskruv
- 15 Startapparat
- 16 Choke

## TEKNISKA DATA

**Motorn** är en tvåtakts vändspolemotor med 90 cc slagvolym. Den lämnar 5,5 DIN hk vid 6.000 v/min. Kompressionsförhållande 8:1. Smörjningen av motorn sker genom inblandning av 4 % olja i bensinen. Cylinderloppet är hårdförkromat och har en oljebindande yta för god smörjning och lång livslängd. Vevaxeln är hejarsmidd i kromnickelstål och lagrad i kullager.

**Förgasaren** är av membrantyp med inbyggd automatisk bränslepump. Den är försedd med dubbla bränslefilter och tillåter arbete i alla lägen.

**Magneten** är av svänghjulstyp och väl skyddad mot väta och fukt.

**Kopplingen** är av specialtyp. Motorkraften överföres via kopplingen och en kilrem till kapskivan. Kopplingen är så konstruerad att den frikopplar motorn om kapskivan skulle fastna i ett skärnitt. Den påverkas av det kombinerade gas- och kopplingsreglaget i pistolhandtaget.

**Bränsletanken** rymmer ca. 0,9 liter. Tanken har en speciell sugfilt, som gör att man kan köra till sista droppen oberoende av i vilket läge maskinen befinner sig.

**Luftfiltret** är kraftigt dimensionerat och mycket effektivt.

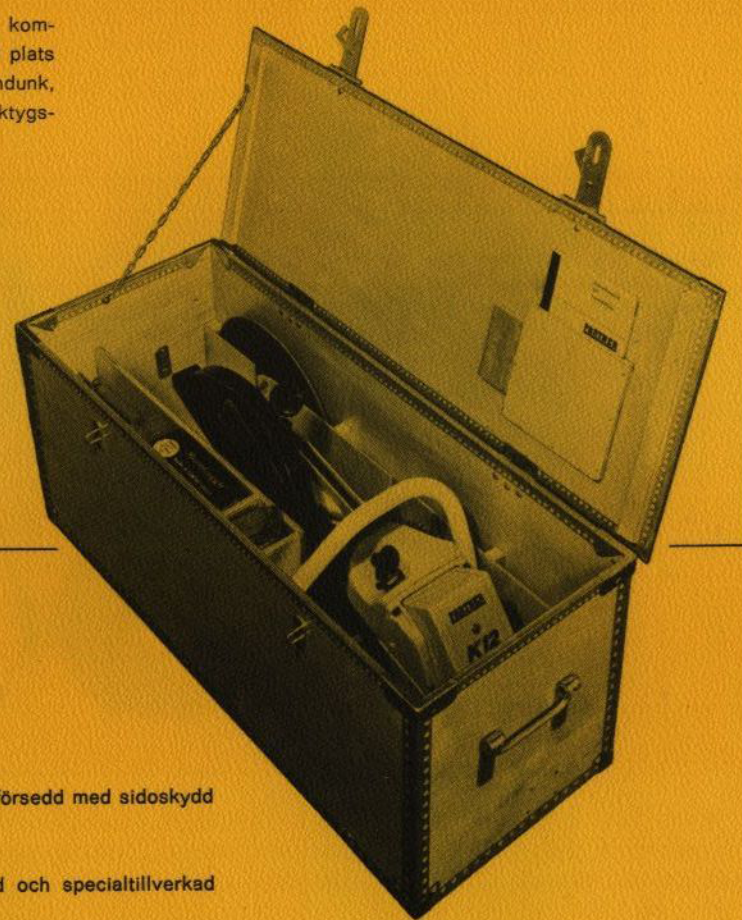
**Kapskivans axel** är väl lagrad i dubbla kullager.

**Kapskivan** är dubbelarmerad och mycket motståndskraftig mot brytningar. Den har en diameter av 305 mm och är godkänd för en periferhastighet av 100 m/sek. Kapskivor finnes i olika kvaliteter för olika ändamål.

**Sprängskyddet** är lätt ställbart och täcker så stor del av kapskivan som möjligt med hänsyn till skivans maximala skärdjup, ca. 100 mm.

**Kraftiga stödflänsar** för montering av kapskivan.

PARTNER K12 levereras komplett i en speciallåda med plats för extraskivor, bensindunk, skyddsglasögon och verktygsväska.



**Bärarmen** är av lättmetall och försedd med sidoskydd för kilremmen.

**Kilremmen** är glasfiberarmerad och specialtillverkad för PARTNER K12.

**Bärhandtaget** är klätt med vit refflad polytén, vilket ger ett gott grepp.

**Ljuddämparen** är synnerligen effektiv och så placerad, att den skyddar arbetaren mot avgaserna.

**Gas och kopplingsreglaget** är kombinerat och bekvämt placerat som avtryckare i pistolhandtaget. Det tjänstgör som dödmanngrepp med automatisk återgång till tomgångsläget, när greppet släppes.

**Vikt** ca. 12 kg.

**Längd** över allt 780 mm.