

F1093—468030
(F 468—3)

Motorcykel 256A

M5110-256013

Reservdelskatalog
(RDK MC 256A)

Fastställd jämlikt
FMV-A:FA 15:173
30. 12. 1969

Husqvarna 

utarbetad av

Husqvarna Vapenfabriks AB

i samråd med

Försvarets Materielverk

Armématerieförvaltningen 1969

F1093—468030 RDK MC 256A

Beställes hos FBF, Bokdetaljen,
Fack
171 21 Sundbyberg 1

0 Allmänt

1a Motor

1b Bränslesystem

1c Avgassystem

2 Växellåda, koppling

3 Framgaffel, reglage

4 Hjul

5 Ram

6 Elsystem, instrument

7 Tillbehör

8 Beteckningsregister

9

Denna katalog behandlar nedanstående materiel:

Förråds- beteckning	Förråds- benämning	Fullständig benämning m m
M5110-256013	Mc 256A MT	Motorcykel 256A MT Fabr HVA

KATALOGENS UPPSTÄLLNING

Pos(ition). Varje detalj på intilliggande spridbild motsvaras av en position på textsidan. Spridbildens delar är betecknade med motsvarande positionsnummer.

Antal. I antalskolumnen anges totala antalet av en och samma reservdel på ifrågavarande plats (enhet etc) i katalogen.

Förrådsbeteckning, beteckning som inom krigsmakten används i samband med tilldelning, förrådshållning, redovisning och beställning av krigsmaktens materiel.

Förrådsbeteckningar utgörs av M-nummer och F-nummer. De bildas av bokstaven M respektive F jämte fyra plus sex (4 + 6) siffror.

F-numren används i huvudsak för specialkonstruerade delar, detaljer och tillbehör. Dock kan specialkonstruerade delar, t ex av komponentkaraktär, samt tillbehör erhålla M-nummer om så bedöms erforderligt ur standardiserings- och listningssynpunkt.

M-numren används för övrig materiel.

Förrådsbenämning, form av benämning som inom krigsmakten används i samband med tilldelning, förrådshållning, redovisning och beställning av materiel, t ex tändstift, cylinderlock, tongenerator, förplog 131, elverk 5 k VA, slägga 7 kg.

Förrådsbenämningen utgörs vanligen av en artbenämning, då så erfordras och är om möjligt kompletterad med signifikativa siffror ur ett löpnummer eller med annat preciserande tillägg. Förrådsbenämning innehåller högst 19 tecken. När typbeteckning finns fastställd används denna som förrådsbenämning.

Beställningskod. Se ANVISNINGAR FÖR BESTÄLLNING nedan.

Ursprungsbeteckning, identifieringsuppgift, bestående av konstruktörens eller tillverkarens ritningsnummer eller annat nummer som gjorts entydigt genom att man före numret lagt ett bokstavsprefix som kodbeteckning för konstruktören eller tillverkaren, firmabokstavskod.

Kompletterande uppgifter upptar SMS-beteckningar, material, dimensioner o d samt äldre försvarsgrensbeteckningar (t ex Gm-nummer) och "falska" ursprungsbeteckningar.

ANVISNINGAR FÖR BESTÄLLNING

Reservdel enligt katalogen skall beställas eller inköpas (anskaffas) på sätt som anges i kolumnen "Best kod".

- A anger att detaljen skall inköpas enligt pris- och rabattavtal från konstruktör/tillverkare eller dennes generalagent (motsv.).

Vid beställning från konstruktör/tillverkare används ursprungsbeteckning och förrådsbenämning jämte erforderliga kompletterande uppgifter.

Vid beställning från generalagent (motsv.) används ursprungsbeteckning eller - i förekommande fall - "falsk" ursprungsbeteckning och förrådsbenämning jämte erforderliga kompletterande uppgifter.

I båda fallen utelämnas firmabokstavskoden vid utskrivning av beställningen.

- B anger att detaljen lagerförs i centralförråd och skall beställas enligt gällande rutin.

Vid beställning skall anges förrådsbeteckning och förrådsbenämning enligt katalogen.

- C anger att detaljen skall anskaffas på förmånligaste sätt varvid eventuellt ifrågakommande pris- och rabattavtal skall beaktas.

Vid beställning förfäres i tillämpliga delar enligt A ovan.

Beställning skall om möjligt ske endast en gång årligen, under februari månad, och bör täcka den beräknade årsförbrukningen.

FÖRTECKNING ÖVER FIRMAKODER

F - kod-nummer	Firmabokstavskod	Konstruktör/tillverkare/generalagent
-	ABIKO	Ingenjörfirman Abiko AB, Hägersten, Stockholm
F2350	BOSCH	Bosch Robert GmbH, Stuttgart, Tyskland
F3798	BING	Bing-Vergaser-Fabrik Hintermayr Fritz Nyrnberg, Tyskland
-	DNA	Deutscher Normenausschuss, Tyskland
F2892	DYROP	Dyrkoppwerke AG Bielefeld, Tyskland 1)
F3383	FLERO	E. Fleron AB, Malmö, Stockholm, Göteborg
F3618	GIRLI	Girling Limited, Birmingham, England 2)
F6536	GUT	Trelleborgs Gummifabriks AB, Trelleborg
F7003	HELLA	Westfälische Metallindustri, KG Hueck, Tyskland 3)
F3770	HVA	Husqvarna Vapenfabriks AB, Huskvarna
F4049	JAWA	Jawa Zavody Prag, Tjeckoslovakien 4)
F5119	OPTUS	Optimus AB, Upplands Väsby
F5115	OSRAM	Osram Elektraverken, Stockholm
F5518	RENOL	Renold Chains Limited, Manchester, England 5)
F5527	ROBO	Robo AB, Linköping
F3912	SCEFL	Schaeffler Industriewerk Fabrik Der INA-Nadel-lager Herzogenaurach, Nyrnberg, Tyskland 6)
F3341	SIMWE	Simrit-Werk Freudenberg Carl Weinheim, Tyskland 7)
-	SIS	Sveriges Standardiseringskommission, Stockholm
F6070	SKF	Svenska Kullagerfabriken AB, Göteborg
F6004	STEF A	Stensholm Fabriks AB, Landskrona
F10XX	TF	Försvarets Materielverk Armématerieförvaltningen
F6729	USHOE	United Schoe Machinery Company AB, Örebro
F6916	VDO	VDO Tachometer Werke Adolf Schindling GmbH, Frankfurt Main, Tyskland 3)

Generalagent:

- 1) FAG Industriekullager, Bandhagen, Stockholm
- 2) ÅGEBE AB, Roslags Näsby
- 3) Ingenjörfirman K.G. Knutsson, Stockholm
- 4) E. Fleron AB, Malmö, Stockholm, Göteborg, Sundsvall
- 5) Ingenjörfirman Rectus, Stockholm
- 6) INA-Nållager AB, Lidingö
- 7) Schuckart o. Schütte, Stockholm

