

HEINKEL SCOOTER 102A-1



TECHNISCHE GEGEVENS VAN DE 102A-1

| | |
|----------------------|---|
| Motor: | 1 cilinder 4 Takt luchtgekoelde motor. 3 versnellingen, handmatig te bedienen. 3 platen koppeling in olie. Geforceerde luchtkoeling. |
| Inhoud: | 174 cc Boring / Slag 60,0 / 61,5 mm. |
| Vermogen: | 9,2 Pk (6,7 Kw) bij 5500 Omw/min. |
| Starten: | Elektrisch. |
| Dynamo: | 12 Volt - 90 Watt. |
| Overbrenging: | Ketting in oliebad. |
| Remmen: | Trommelremmen 125mm. (1x hand 1x voet) |
| Banden: | Scooterband 4.00 x 8. |
| Snelheid: | 85 Km/uur. |
| Verbruik: | 2,8 Ltr/100 Km (bij 70 Km/uur) |
| Bouwjaar: | 1-7-1954 TOT 30-8-1955 |
| Aantal: | ca. 17.500 stuks. |