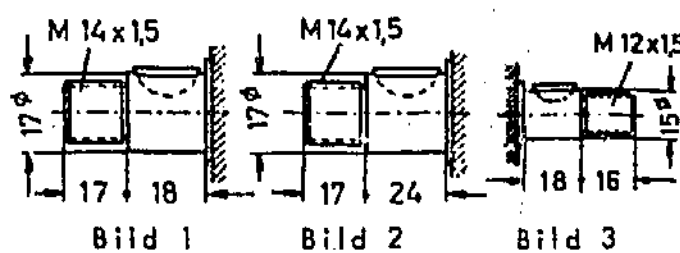


0 010 350 003

VDT-Angebotsblatt M 2/..



Regler weggebaut, besonders bestellen

Bestell-Nr	Ge- wicht kg	Befestigung a/d	Welle Koll. Gegen- seite Bild	weitere Merkmale
Aufschrift	Regler			
1. Verwendung	0 190..		Bild	Freigabe
0 010 350..				
003 J(R) 14V 20A 33 12 V 1PS Steyr-Daimler-Puch "500, 650, 700" (Handel)	8,45 219 002	Sattel 112/6 re 130°	- 1	1,57
004 J(R) 14V 11A 32 12V 1PS Penta, 400 ccm	10,0 219 001	Schwenkarm 150/10 re 55° 8,2 ø	- 1	8,57
005 J(R) 14V 11A 32 12V 1PS Moto Guzzi, 3-Rad-Lastenroller	9,3 219 001	Schwenkarm 150/10 li 55° 8,2 ø	- 1	10,58, N 1,2
006 J(R) 14V 20A 33 12V 1PS FMR "Tiger"	8,5 219 002	Sattel 102/8 li 15°	3 2	ohne Verschlussband; 3,58
007 J(R) 14V 11A 32 12V 1PS AB Färe, Bootsmotoren	8,3 219 001	Sattel 112/6 re 130°	- 1	2,58
009 J(R) 14V 20A 33 12V 1PS Steyr-Daimler-Puch "500, 650, 700" (Fabrik)		wie 003, aber ohne Ökantsmutter und Federring;		
				7,58

BOSCH ERZEUGNIS-KENNLISTEN

Starter-Generatoren

VDT 4 019 020/ 0 350 011

4.1969

LA

Merkmale
der gültigen Ausführungen

0 010 350 011
bis
0 010 350..

x = Änderungen oder Nachträge

Bestell-Nr	Gewicht kg	Befestigung a/d	Welle Koll.	weitere Merkmale
Aufschrift	Regler	Haltearm	Gegen- seite Bild	Freigabe
1. Verwendung	0 190..			
0 010 350..				
011 J(R) 14V 20A 33 12V 1PS Steyr-Daimler-Fuch Geländewagen (Fabrik)	9,2 219 002	Sattel 112/6 re 130°	- 1	Antriebslager verstärkt; zusätzlich Kl. D- für Entstörschläuche; ohne 6kantmutter und Federring; 6.59
013 J(R) 14V 11A 32 12V 0,9PS Rockwell	8,9 219 001	Sattel 98/6 li 60°	- 1	zusätzlich Kl. D- für Entstörschläuche; 11.59, N 1
014 J(L) 14V 11A 32 12V 0,9PS BMW, Kleingasturbine	8,9 219 001	Sattel 98/6 li 60°	- 1	zusätzlich Kl. D- für Entstörschläuche; 3.60
015 J(L) 14V 11A 32 12V 1PS Bukh, 550 ccm	9,5 219 001	Schwenkarm 150/10 li 55° 8,2 ø	- 1	12.60, N 1,2
016 J(L) 14V 11A 32 12V 1PS Continental Machinery, Bootsmotoren	9,2 219 001	Schwenkarm 150/10 re 55° 8,2 ø	- 1	7.64
x 017 J(R) 14V 20A 33 12V 1PS Steyr-Daimler-Fuch Geländewagen (Fabrik)	9,2 219 002	Sattel 112/6 re 130°	- 1	6.59
018 J(RL) 14V 11A 32 12V 0,9PS Harley-Davidson Golf-Cart	9,2 219 002	Schwenkarm 158/12,7 li 55° 8,2 ø	- 1	isolierte Anschlußbolzen F 1 und F 2 mit Gewinde M 6, Anschlußbolzen DF mit Gewinde M 5; mit Wasserab- laufloch; 5.68

Bestell-Nr	Ge- wicht kg	Befestigung a/d	Welle Koll.	weitere Merkmale
Aufschrift	Regler	Haltearm	Gegen- seite Bild	
1. Verwendung	0 190..			Freigabe

0 010 350..

x 019	9,2	Schwenkarm		
J(R) 14V 11 A 32	219 001	150/10		
12V 0,9 PS		li 30°		
Innocenti-Dreirodlaster				11.68
x 020	8,78	wie 006, aber Gehäuse auf Kollektorseite mit 4 zusätzlichen		
J(R) 14V 20 A 33		M 4 Gewindelöchern und Kollektorlager mit 4 zusätzlichen		
12V 1 PS		4,6 Ø Bohrungen;		
Gutbrod, 500 ccm				2.69