

Alle Report - Monitor Modelle

Die in dieser Liste aufgelisteten Teile und die Bestellnummern wurden sorgfältig recherchiert und überprüft. Da durch Nachlässigkeit und Gleichgültigkeit, technische Spezifikationen und Daten für die Nachwelt nicht hinterlegt bzw. gespeichert wurden, wurde diese Liste neu erstellt. Die **technischen Spezifikationen wurden**, wenn noch vorhanden aus den Originaldaten übernommen und vervollständigt. Sind keine Originaldaten mehr vorhanden, werden diese in Zusammenarbeit mit Uher-report in der Schweiz wieder rekonstruiert.

Historisch Original SDS-Sprang
 Art. Nr. Art. Nr. Art. Nr. Art. Nr. Anzahl Form / Beschreibung

1000 Report, 1200 Report

4000 Report - L, 4000 Report - S

4200 Report Stereo, 4400 Report Stereo

2005	20050	020050	(- - - - -)	1Stk.	3-Kant Riemen Motor – Schwungmasse "REPORT" 1.7 x 1.7 x 2mm (Original) [L 115mm]*
----	-----	-----	(1 020050)	1Stk.	4-Kant Riemen Motor – Schwungmasse "REPORT" 1.2 x 1.2mm (ohne Gewähr auf Gleichlauf) [L 120mm]*
	20052	020052	(1 020052)	1Stk.	Rund - Riemen Bandzählwerk, alle Modelle, 1.3mm Ø [L 134mm]* / [L 137mm]* (Achtung es gibt verschiedene Zähler Versionen.)
2035-2	20060	020060	(1 020060)	1Stk.	4-Kant Riemen Motor – Umspulwippe 4xxx REPORT alle Modelle 1.2 x 1.2 x 40mm [L 58mm]*

UHER Report Monitor 4000, 4200, 4400

	020051	(1 020051)	1Stk.	4-Kant Riemen Motor – Schwungmasse "REPORT MONITOR" 1.4 x 1.4mm [L 123mm]*
	020052	(1 020052)	1Stk.	Rund - Riemen Bandzählwerk, alle Modelle, 1.3mm Ø [L 134mm]* / [L 137mm]* (Achtung es gibt verschiedene Zähler Versionen.)
	020060	(1 020060)	1Stk.	4-Kant Riemen Motor – Umspulwippe 4xxx REPORT alle Modelle 1.2 x 1.2 x 40mm [L 58mm]*

UHER 6000 Report Universal

		(1 023250)	1Stk.	4-Kant Riemen Motor – Schwungmasse "REPORT" 1.2 x 1.2mm [L 120mm]*
	020052	(1 020052)	1Stk.	Rund - Riemen Bandzählwerk alle Modelle, 1.3mm Ø [L 134mm]* / [L 137mm]* (Achtung es gibt verschiedene Zähler Versionen.)

* L = gestreckte Länge mit 65 gr (0.64 N) Zugkraft

Alle Riemen müssen präzisions geschliffen sein. Gestanzte bzw. geschnittene Riemen haben einen unruhigen Lauf und können aus den Antriebs-Rädern springen.

	020578	(1 020578)	1Stk.	Bremsseil 4000, 4200, 4400 Report IC
		(1 023261)		Bremsseil 6000 REPORT UNIVERSAL
2031-2		(1 020312)	2Stk.	Kegelgummi für Umspulwippe 1020311

Ohne gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit!

Aktualisiert: 29.12.2025 (GS)