
Subject: Hitachi VT-6500E Riemensatz
Posted by [Anode](#) on Sun, 14 Feb 2016 19:47:29 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Ich habe hier einen schönen tragbaren Hitachi VHS Rekorder, der einen neuen Riemensatz benötigt. Ich habe zwar die original Serviceunterlagen (als Scan von Freeservicemanuals, ein großes Dank an dieser Stelle an die Seite), leider fehlt das Sachnummernverzeichnis in dem Scan. Kann mir jemand mit den Abmessungen der Riemen dienen? In den alten König Katalogen waren diese doch immer mit angegeben?

Viele Grüße

Dirk

File Attachments

1) [Hitachi_VT-6500E_VK-800C.jpg](#), downloaded 507 times

Subject: Aw: Hitachi VT-6500E Riemensatz
Posted by [Elektron](#) on Sun, 14 Feb 2016 20:10:46 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Dirk,
als einzigen Riemen konnte ich den Laderiemen ausfindig machen Pos.289 PDF).
Der hat die Maße: d=69mm, Stärke 2mm kantig
Kann aber nächste Woche im Lager nachsehen, da steht noch ein Kompletgerät.

Für die restlichen 4 Riemen habe ich noch die Hitachi-Bestellnummern gefunden.
Damit lässt sich womöglich besser googeln:

Best.Nr.: 6355283, 6355301, 6356622, 63553111

und die Andruckrolle:
Best.Nr.: 6383211

File Attachments

1) [Pos289.pdf](#), downloaded 233 times

Subject: Aw: Hitachi VT-6500E Riemensatz
Posted by [Anode](#) on Tue, 16 Feb 2016 22:43:53 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Danke, das hat mir schon einmal geholfen. Diese Nummern konnte ich entschlüsseln:
Hitachi 6355283: Vierkantriemen (8,6 x 0,07 x 0,07)" [Ersatz SCA8.6]
Hitachi 6355301: Vierkantriemen (5,6 x 0,051 x 0,051)" [Ersatz SCQ5.6]
Hitachi 6356622: Vierkantriemen (5,375 x 0,07 x 0,07)" [Ersatz SCA5.4]

Hitachi 63553111: Soll wahrscheinlich 6355311 heißen? Leider konnte ich hierfür noch keinen Ersatz finden.

Viele Grüße

Dirk

Subject: Aw: Hitachi VT-6500E Riemensatz
Posted by [Anode](#) on Thu, 03 Mar 2016 20:52:12 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hier noch als Nachtrag der Satz inklusive König Nummern:

	König	Durchmesser	Breite	Höhe	Form
Counter Belt	7121	37,5	1,0	1,0	quadr.
Loading Belt	7118	69,0	2,0	2,0	quadr.
Reel Belt 1	7112	38,5	1,2	1,2	quadr.
Reel Belt 2	7218	45,5	1,0	1,0	quadr.
Take up Belt	7120	44,0	1,0	1,0	quadr.

Die Kataloge von 1998 und 2001 sind gleich, nur dass in dem 98er noch der Take up Belt drin ist.

Der Dank dafür geht an meinen Vater.

Viele Grüße

Dirk
