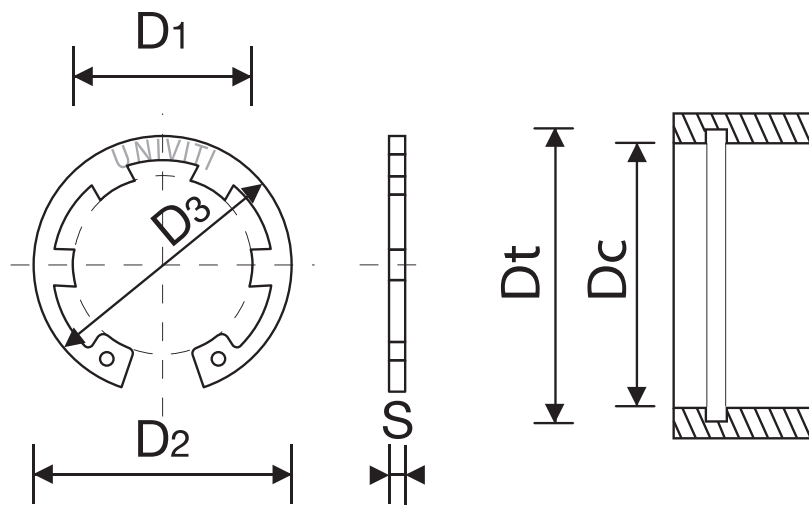


## DIN 984

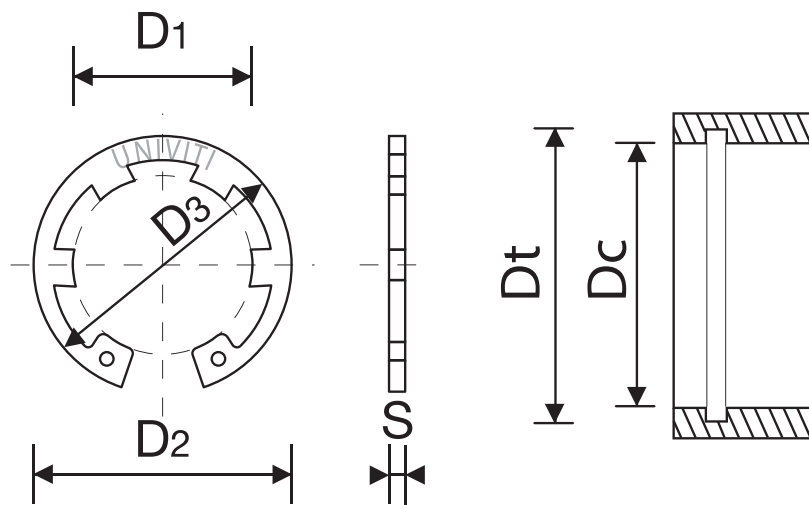
ANELLO DI ARRESTO PER ALBERI CON MAGGIORE SUPERFICIE D'APPOGGIO KJ



<b>Dc</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>
<b>S</b>	1	1	1	1	1	1	1,2	1,2
<b>D3</b>	17,3	18,3	19,5	20,5	21,5	23,5	24,6	25,9
<b>Dt</b>	16,8	17,8	19	20	21	23	24,1	25,2
<b>Dc</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>28</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>36</b>
<b>S</b>	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,5	1,5	1,5
<b>D3</b>	26,9	28,5	30,1	32,1	34,4	36,5	37,8	38,8
<b>Dt</b>	26,2	27,2	29,4	31,4	33,7	35,7	37	38
<b>Dc</b>	<b>38</b>	<b>40</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>45</b>	<b>47</b>	<b>50</b>	
<b>S</b>	1,5	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	2	
<b>D3</b>	40,8	43,5	45,5	47,5	48,5	50,5	54,2	
<b>Dt</b>	40	42,5	44,5	46,5	47,5	49,5	53	

## DIN 984

ANELLO DI ARRESTO PER ALBERI CON MAGGIORE SUPERFICIE D'APPOGGIO KJ



<b>Dc</b>	<b>52</b>	<b>55</b>	<b>58</b>	<b>60</b>	<b>62</b>	<b>65</b>	<b>68</b>
<b>S</b>	2	2	2	2	2	2,5	2,5
<b>D3</b>	56,2	59,2	62,2	64,2	66,2	69,2	72,5
<b>Dt</b>	55	58	61	63	65	68	71
<b>Dc</b>	<b>72</b>	<b>80</b>	<b>85</b>	<b>90</b>	<b>100</b>	<b>110</b>	<b>130</b>
<b>S</b>	2,5	2,5	3	3	3	4	4
<b>D3</b>	76,5	85,5	90,5	95,5	105,5	117	137
<b>Dt</b>	75	83,5	88,5	93,5	103,5	114	134