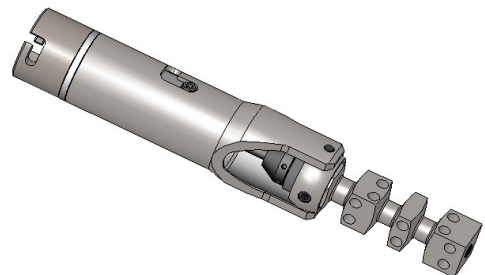
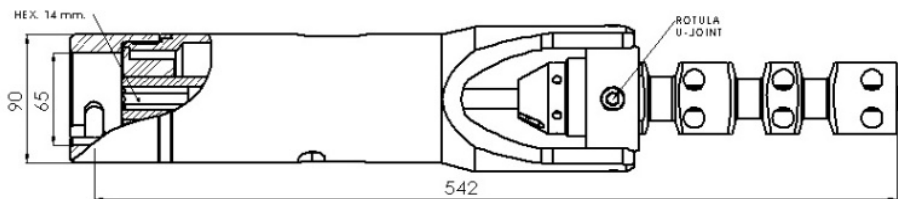


## H120 RAC (120 - 1130 mm)

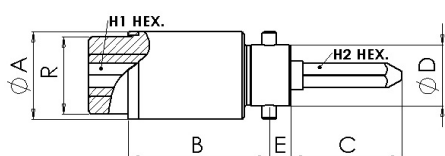


- Bruñidor de cremalleras.
- Consultar acoplamiento máquina en catálogo 18
- Debido al peso, no se puede utilizar con taladros portátiles manualmente. Usar solamente en máquinas con expansión rotativa



REFERENCIA	L	DRAW
H120 RAC	542	1565-00

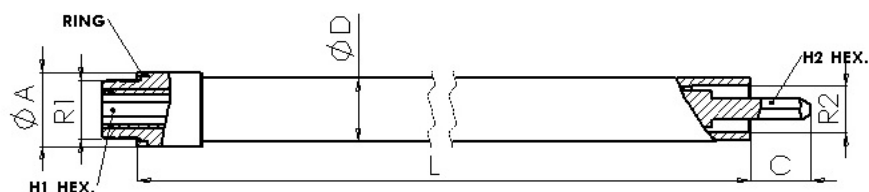
### ACOPLAMIENTO PARA H120 RAC



REFERENCIA	A	B	C	D	E	R	H1	H2	ANILLO	Nº PLANO
R65F	90	76	58,5	65	15	M80	14	14	1506-03	

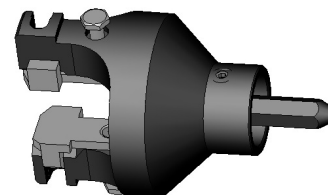
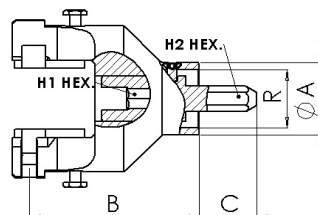
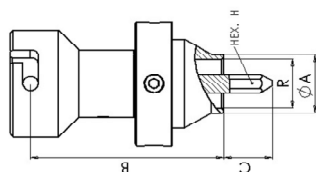
### PROLONGACIONES PARA BRUÑIDOR H120 RAC

- \* Ver catálogo 18 para otras posibilidades
- \* Es posible conectar diversas prolongaciones CR entre ellas.



REFERENCIA	LONGITUD MAXIMA	R1	R2	A	D	C	H1	H2	ANILLO	Nº PLANO
P90-xxxx*	5300	M80x2,5	M80x2,5	90	90	30	14	14	1506-03	1547-04-**-00

### ACOPLAMIENTOS MAQUINA PARA BRUÑIDOR H120 RAC



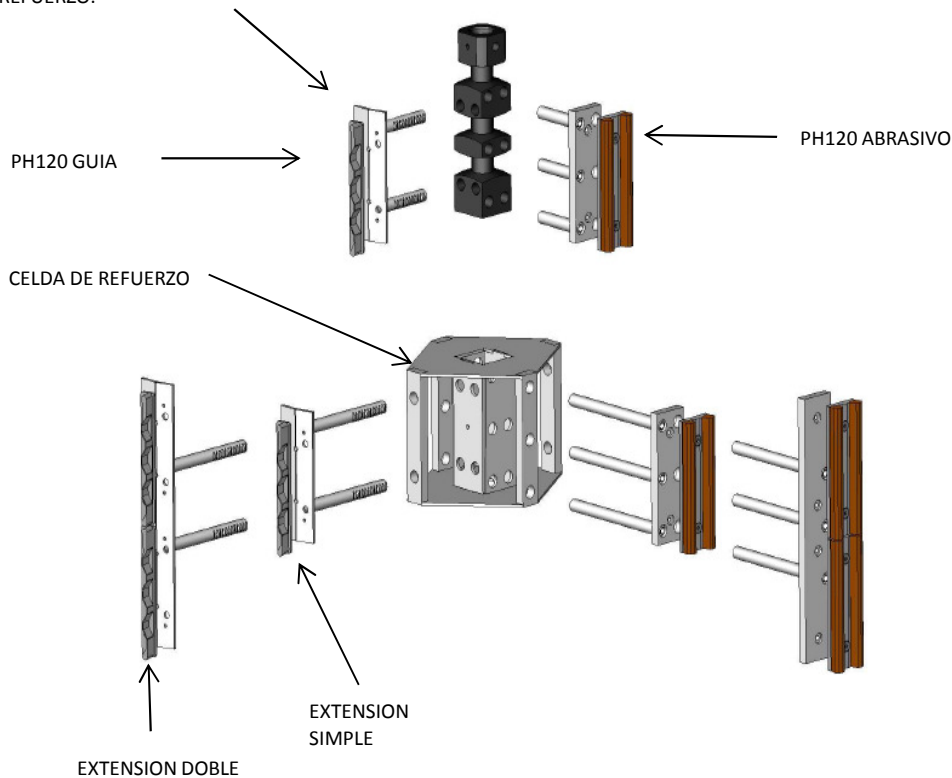
REFERENC E	DRAW Nº	A	B	C	H HEX.	R
R65N-90	1551-03-00	90	168	26	14	M80 x 2,5

REFERENC E	DRAW Nº	A	B	C	H1 HEX.	H2 HEX.	R
GOE-90	1562-90-00	90			11	14	M80 x 2,5

## EXTENSIONES Y CELDAS DE REFUERZO PARA H120

DIAMETER RANGE (mm)	EXTENSION SETS		REINFORCEMENT SUPPORT	ABRASIVE SETS																									
	SIMPLE	DOUBLE <sup>1</sup>		SUPPORT	ABRASIVE																								
120 - 140	HN751	----	----	PH120	XXXXX																								
140 - 180	HN756	----	----	PH120	XXXXX																								
180 - 250	HN761	HN711	GR56	PH120	XXXXX																								
250 - 320	HN766	HN716	GR61	PH120	XXXXX																								
320 - 430	HN771	HN721	GR66	PH120	XXXXX																								
420 - 530	HN776	HN726	GR71	PH120	XXXXX																								
520 - 630	HN781	HN731	GR76	PH120	XXXXX																								
620 - 730	HN786	HN736	GR81	PH120	XXXXX </tr <tr> <td>720 - 830</td> <td>HN791</td> <td>HN741</td> <td>GR86</td> <td>PH120</td> <td>XXXXX</td> </tr> <tr> <td>820 - 930</td> <td>----</td> <td>HN742</td> <td>GR91</td> <td>PH120</td> <td>XXXXX</td> </tr> <tr> <td>920 - 1030</td> <td>----</td> <td>HN743</td> <td>GR92</td> <td>PH120</td> <td>XXXXX</td> </tr> <tr> <td>1020 - 1130</td> <td>----</td> <td>HN744</td> <td>GR93</td> <td>PH120</td> <td>XXXXX</td> </tr>	720 - 830	HN791	HN741	GR86	PH120	XXXXX	820 - 930	----	HN742	GR91	PH120	XXXXX	920 - 1030	----	HN743	GR92	PH120	XXXXX	1020 - 1130	----	HN744	GR93	PH120	XXXXX
720 - 830	HN791	HN741	GR86	PH120	XXXXX																								
820 - 930	----	HN742	GR91	PH120	XXXXX																								
920 - 1030	----	HN743	GR92	PH120	XXXXX																								
1020 - 1130	----	HN744	GR93	PH120	XXXXX																								

HN751 Y HN756 VAN DIRECTAMENTE MONTADAS AL CUADRADO CENTRAL SIN CELDA DE REFUERZO.



- 1 - Se recomienda el uso de extensiones dobles cuando el diámetro sea superior a 600 mm y la máquina tenga suficiente potencia.
- 2 - Ver la tabla de abrasivos para seleccionar el abrasivo adecuado