W wheLISTE DES SYSTEMES DE RETENUE FRONTALE DE LA TÊTE (RFT) APPROUVES SELON LA NORME FIA 8858-2010 LIST OF FIA-APPROVED FRONTAL HEAD RESTRAINT (FHR) SYSTEMS ACCORDING TO FIA STANDARD 8858-2010

(Voir liste technique n°29 selon FIA 8858-2002 à la fin de ce document / See technical list n°29 according to FIA 8858-2002 at the end of this document)

LISTE TECHNIQUE N° 29 / TECHNICAL LIST N° 29

Partie 1 / Part 1: RFT approuvés selon FIA 8858-2010 / Approved FHR according to FIA 8858-2010

Partie 2 / Part 2: Systèmes de sangle du RFT approuvés selon FIA 8858-2010 /

FHR tether systems approved according to FIA 8858-2010

Partie 1 / Part 1 RFT approuvés selon FIA 8858-2010 / Approved FHR according to FIA 8858-2010

ETIQUETTE APPOSEE SUR LES SYSTEMES RFT FABRIQUES AVANT LE 01.01.2013 LABEL USED ON FHR SYSTEMS MANUFACTURED BEFORE 01.01.2013

NOUVELLE ETIQUETTE EN VIGUEUR A COMPTER DU 01.01.2013 NEW LABEL IN EFFECT AS FROM 01.01.2013



N° Homol.	Constructeur <i>Manufacturer</i>	Modèle <i>Model</i>	Début d'homologation Homologation beginning	Fin d'homologation ⁽¹⁾ Homologation end ⁽¹⁾
FHR.001.10-A	STAND 21	20XL-RS2	29.10.10	31.10.22
FHR.002.10-B	SAFETY SOLUTIONS	SSI Contoured Med	29.10.10	31.10.17
FHR.003.10-A	STAND 21	10M-HT	22.11.10	30.11.22
FHR.004.10-A	STAND 21	20S-HT	22.11.10	30.11.22
FHR.005.10-A	STAND 21	20M-HT	22.11.10	30.11.22
FHR.006.10-A	STAND 21	20M-RS	22.11.10	30.11.17
FHR.007.10-A	STAND 21	20M-RS2	22.11.10	30.11.22
FHR.008.10-A	STAND 21	20L-HT	22.11.10	30.11.22
FHR.009.10-A	STAND 21	25XS-HT	22.11.10	30.11.22
FHR.010.10-A	STAND 21	30M-HT	22.11.10	30.11.22
FHR.011.10-A	STAND 21	30L-HT	22.11.10	30.11.22
FHR.012.10-A	STAND 21	40M-HT	22.11.10	30.11.22
FHR.013.10-A	STAND 21	30MS-HT F1	22.11.10	30.11.22
FHR.014.10-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	20MS	22.11.10	30.11.17
FHR.015.10-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	20LS	22.11.10	30.11.17

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

16.04.25 Page 1/20

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured

N° Homol.	Constructeur Manufacturer	Modèle <i>Model</i>	Début d'homologation Homologation beginning	Fin d'homologation ⁽¹⁾ Homologation end ⁽¹⁾
FHR.016.10-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	30MS	22.11.10	30.11.17
FHR.017.10-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	30LS	22.11.10	30.11.17
FHR.018.10-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	10MP	22.11.10	30.11.17
FHR.019.10-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	20SSP	22.11.10	30.11.17
FHR.020.10-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	20SP	22.11.10	30.11.17
FHR.021.10-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	20MP	22.11.10	30.11.17
FHR.022.10-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	20LP	22.11.10	30.11.17
FHR.023.10-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	30MP	22.11.10	30.11.17
FHR.024.10-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	30LP	22.11.10	30.11.17
FHR.025.10-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	40MP	22.11.10	30.11.17
FHR.026.10-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	20SSS	15.12.10	31.12.17
FHR.027.11-A	SCHROTH	10° M PRO	01.04.11	30.04.17
FHR.028.11-A	SCHROTH	20M PRO	01.04.11	30.04.17
FHR.029.11-A	SCHROTH	20L PRO	01.04.11	30.04.17
FHR.030.11-A	SCHROTH	30M PRO	01.04.11	30.04.17
FHR.031.11-A	SCHROTH	30L PRO	01.04.11	30.04.17
FHR.032.11-A	SCHROTH	40M F1	01.04.11	30.04.17
FHR.033.11-A	STAND 21	20M-CS	12.04.11	30.04.27
FHR.034.11-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	20MS-II "Sport II"	03.06.11	30.06.17
FHR.035.11-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	20LS-II "Large Sport II"	13.07.11	31.07.17
FHR.036.12-A	STAND 21	20L-CS	10.02.12	28.02.27
FHR.037.12-B	SIMPSON	HYC-09	05.06.12	30.06.17
FHR.038.12-B	SIMPSON	HYPT-12	13.12.12	31.12.17
FHR.039.12-B	SIMPSON	HYPR-12	13.12.12	31.12.17
FHR.040.12-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	20 MPU "20 Medium Pro Ultra"	14.12.12	31.12.17
FHR.041.13-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	HANS Adjustable Medium	28.01.13	31.01.18
FHR.042.13-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	HANS Adjustable Large	28.01.13	31.01.18
FHR.043.13-B	SIMPSON	HYPKC-12	29.01.13	31.01.18
FHR.044.13-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	20 LPU "20 Large Pro Ultra"	23.04.13	30.04.18
FHR.045.13-A	STAND 21	30M-UL	28.05.13	31.05.23

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

16.04.25 Page 2/20

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured

N° Homol.	Constructeur <i>Manufacturer</i>	Modèle <i>Model</i>	Début d'homologation Homologation beginning	Fin d'homologation ⁽¹⁾ Homologation end ⁽¹⁾
FHR.046.13-A	STAND 21	20M-UL	28.05.13	31.05.23
FHR. 047.13-A	SCHROTH	30M XLT	25.07.13	31.07.28
FHR.048.13-A	STAND 21	30L-UL	09.08.13	31.08.28
FHR.049.13-A	STAND 21	20L-UL	13.09.13	30.09.23
FHR.050.13-A	SCHROTH	30L XLT	30.10.13	31.10.28
FHR.051.14-A	SCHROTH	20M XLT	03.03.14	31.03.29
FHR.052.14-A	SCHROTH	20M Super Sport	25.03.14	31.03.19
FHR.053.14-A	SCHROTH	20L XLT	14.03.14	31.03.29
FHR.054.14-A	SCHROTH	20L Super Sport	26.05.14	31.05.19
FHR.055.14-B	SIMPSON	Hybrid Sport	17.06.14	30.06.24
FHR.056.14-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	HANS III Large / 20LH-III	03.11.14	30.11.19
FHR.057.14-B	SIMPSON	HYPL-14	04.11.14	30.11.19
FHR.058.14-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	HANS III Medium / 20MH-III	28.11.14	30.11.19
FHR.059.15-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	20M PRO ULTRA LITE	13.03.15	31.03.20
FHR.060.15-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	20L PRO ULTRA LITE	10.04.15	30.04.20
FHR.061.15-B	SIMPSON	HYPL-TK	03.12.15	31.12.25
FHR.062.15-A	SCHROTH	20M Super Sport XLT	16.12.15	31.12.25
FHR.063.16-A	SCHROTH	20L Super Sport XLT	22.01.16	31.01.26
FHR.064.16-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	30 Med Pro ULTRA Lite	04.04.16	30.04.21
FHR.065.16-B	SIMPSON	Hybrid S	18.10.16	31.10.26
FHR.066.17-A	STAND 21	20M-CS2	27.02.17	28.02.22
FHR.067.17-A	STAND 21	20M-CS3	16.10.17	30.10.27
FHR.068.17-A	SCHROTH	20M SHR EVO	07.11.17	31.11.22
FHR.069.18-A	STAND 21	20L-CS3	27.02.18	28.02.28
FHR.070.18-A	SCHROTH	20L SHR EVO	11.10.18	31.10.23
FHR.071.18-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	HANS III-30L	24.10.18	31.10.28
FHR.072.19-A	SIMPSON	STILO 30M Zero	31.01.19	31.01.29
FHR.073.19-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	HANS III-30M	04.03.19	31.03.29
FHR.074.19-A	STAND 21	30M-FL	28.05.19	31.05.29
FHR.075.21-A	STAND 21	20M-FL	12.01.21	31.01.26
FHR.076.21-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	20M Ultra Lite	22.01.21	31.01.26
FHR.077.21-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	20L Ultra Lite	22.01.21	31.01.26
FHR.078.21-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	H-3 Lg 20	17.02.21	28.02.26

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

16.04.25 Page 3/20

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured

N° Homol.	Constructeur Manufacturer	Modèle <i>Model</i>	Début d'homologation Homologation beginning	Fin d'homologation ⁽¹⁾ Homologation end ⁽¹⁾
FHR.079.21-A	HANS PERFORMANCE PRODUCTS	H-3 Md 20	17.02.21	28.02.26
FHR.080.21-A	STAND 21	20L-FL	19.11.21	30.11.26
FHR.081.24-A	SIMPSON	H4S20	30.01.24	31.01.29
FHR.082.25-A	SIMPSON	HANS IV MEDIUM 20 Deg (H4M20)	10.04.25	31.03.30

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

16.04.25 Page 4/20

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured

Partie 2 / Part 2 Systèmes de sangle du RFT approuvés selon FIA 8858-2010 / FHR tether systems approved according to FIA 8858-2010

Les ancrages de sangle du casque d'un fabricant peuvent être accrochés indifféremment aux sangles du RFT d'un autre fabricant, dans la mesure ou ceux-ci sont méchaniquement compatibles

The FHR tethers from one manufacturer can be attached equally well to the helmet tether anchorage from another manufacturer, when they are mechanically compatible.

Constructeur Manufacturer	Modèle <i>Model</i>	Descript	ion	Début d'homologation Homologation beginning	Fin d'homologation ⁽¹⁾ Homologation end ⁽¹⁾
SCHROTH (Arai, Bell, OMP, Stilo)	Post Anchors - 2010		Ancrage de casque Helmet anchorage	10.10	10.22
SCHROTH	SL 99		Clips d'extremité de sangles Tether end fitting	10.10	10.27
STAND 21 (Sparco, Sandtler, Schuberth)	Clip M6		Ancrage de casque Helmet anchorage	12.10	12.27
STAND 21	Tether S21		Clips d'extremité de sangles Tether end fitting	12.10	12.27
HANS PERFORMANCE PRODUCTS	Post-anchor connecting tether		Clips d'extremité de sangles Tether end fitting	12.10	12.17
SCHROTH	LW-II Tethers		Clips d'extremité de sangles Tether end fitting	03.11	03.17
HANS PERFORMANCE PRODUCTS	HANS Post Collar Anchor		Ancrage de casque Helmet anchorage	04.11	04.17

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

16.04.25 Page 5/20

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured

Constructeur Manufacturer	Modèle <i>Model</i>	Descrip	tion	Début d'homologation Homologation beginning	Fin d'homologation ⁽¹⁾ Homologation end ⁽¹⁾
SAFETY SOLUTIONS (SIMPSON)	Helmet Quick Release Tether		Clips d'extremité de sangles Tether end fitting	06.11	06.17
SAFETY SOLUTIONS (SIMPSON, HANS, STILO)	Helmet Quick Release Anchor – M6	G	Ancrage de casque Helmet anchorage	06.11	06.27
SIMPSON	НРАТА		Clips d'extremité de sangles Tether end fitting	12.12	12.17
SIMPSON (HANS, STILO)	SPA		Ancrage de casque Helmet anchorage	12.12	12.27
HANS PERFORMANCE PRODUCTS	Post-anchor connecting tether "B"		Clips d'extremité de sangles Tether end fitting	02.14	02.19
SIMPSON	SSM6		Clips d'extremité de sangles Tether end fitting	08.14	08.19
SIMPSON	Hybrid Post Anchor Tether – P		Clips d'extremité de sangles Tether end fitting	05.17	05.22
SIMPSON	HANS Post Anchor Tether – P		Clips d'extremité de sangles Tether end fitting	05.17	05.22

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

16.04.25 Page 6/20

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured

Constructeur Manufacturer	Modèle <i>Model</i>	Descrip	tion	Début d'homologation Homologation beginning	Fin d'homologation ⁽¹⁾ Homologation end ⁽¹⁾
SIMPSON	Hybrid Helmet QR-P		Clips d'extremité de sangles Tether end fitting	05.17	05.22
SIMPSON	HANS Helmet QR-P		Clips d'extremité de sangles Tether end fitting	05.17	05.22
SIMPSON	HPC-LW	1	Clips d'extremité de sangles Tether end fitting	02.18	02.23
SCHROTH	TWIST Anchor Tether		Clips d'extremité de sangles Tether end fitting	03.18	03.28
SCHROTH	TWIST Anchor Clip		Ancrage de casque Helmet anchorage	03.18	03.28
SIMPSON	HS.M6K		Sangles et clips d'extremité Tether and end fitting	05.18	05.28
SIMPSON	HS.PK		Sangles et clips d'extremité Tether and end fitting	05.18	05.28
SIMPSON	LWK.Post Anchor		Sangles et clips d'extremité Tether and end fitting	01.19	01.24
SIMPSON	TPA		Sangles et clips d'extremité Tether and end fitting	04.23	04.28

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

16.04.25 Page 7/20

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured

Constructeur Manufacturer	Modèle <i>Model</i>	Description		Début d'homologation Homologation beginning	Fin d'homologation ⁽¹⁾ Homologation end ⁽¹⁾
SIMPSON	TK1451		Sangles et clips d'extremité Tether and end fitting	04.23	04.28
ZAMP	NZHC008F		Ancrage de casque Helmet anchorage	02.25	02.30

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

16.04.25 Page 8/20

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured

LISTE DES SYSTEMES HANS® APPROUVES SELON LA NORME FIA 8858-2002 ET DES CASQUES COMPATIBLES
LIST OF FIA-APPROVED HANS® SYSTEMS ACCORDING TO FIA STANDARD 8858-2002 AND COMPATIBLE HELMETS

LISTE TECHNIQUE N° 29 / TECHNICAL LIST N° 29

Partie 1 / Part 1: HANS® approuvés selon FIA 8858-2002 / Approved HANS® according to FIA 8858-2002 Partie 2 / Part 2: Casques compatibles avec les HANS® / Approved helmets compatible with HANS®

Partie 3 / Part 3: Système de sangle du HANS® approuvés selon FIA 8858-2002

/ HANS® tether system approved according to FIA 8858-2002

Partie 1/ Part 1
HANS® approuvés selon FIA 8858-2002
Approved HANS® according to FIA 8858-2002

HANS® approuvés selon FIA 8858-2002 (1)
Approved HANS® according to FIA 8858-2002 (1)

Nom du modèle Model	Constructeur Manufacturer	Etiquette <i>Label</i>
20RE with a S/N as from 3680	Hubbard/Downing Inc	Luboi
20RP with a S/N as from 3850	Hubbard/Downing Inc	label printed on metallic paper
20SP with a S/N as from 4685	Hubbard/Downing Inc	label printed on metallic paper
30.1 DeMatta	Hubbard/Downing Inc	
30RE with a S/N as from 3670	Hubbard/Downing Inc	
30RP with a S/N as from 3616	Hubbard/Downing Inc	
30RP WIDE with a S/N as from 3608	Hubbard/Downing Inc	

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

16.04.25 Page 9/20

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured

HANS® approuvés selon FIA 8858-2002 (1) Approved HANS® according to FIA 8858-2002 (1)

Nom du modèle	Constructeur	Etiquette
Model	Manufacturer	Label
30RP Wide +10	Hubbard/Downing Inc	
30RP Wide +20	Hubbard/Downing Inc	
40RP with a S/N as from 3005	Hubbard/Downing Inc	
10M Economy	Hubbard/Downing Inc HANS® Performance Products	
10M Extra	Hubbard/Downing Inc HANS® Performance Products	
10M Professional	Hubbard/Downing Inc HANS® Performance Products	
20XS Economy	Hubbard/Downing Inc HANS® Performance Products	
20XS Extra	Hubbard/Downing Inc HANS® Performance Products	
20XS Professional	Hubbard/Downing Inc HANS® Performance Products	
20SS Professional	Hubbard/Downing Inc HANS® Performance Products	
20SS Sport	Hubbard/Downing Inc HANS® Performance Products	

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

16.04.25 Page 10/20

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured

HANS® approuvés selon FIA 8858-2002 (1) Approved HANS® according to FIA 8858-2002 (1)

Nom du modèle	Constructeur	Etiquette
Model	Manufacturer	Label
	Hubbard/Downing Inc	
20S Economy	HANS® Performance Products	
	Hubbard/Downing Inc	
20S Extra	HANS® Performance Products	
	Hubbard/Downing Inc	
20S Professional	HANS® Performance Products	
	Hubbard/Downing Inc	
20M Professional	HANS® Performance Products	
	Hubbard/Downing Inc	
20L Economy	HANS® Performance Products	
	Hubbard/Downing Inc	
20L Extra	HANS® Performance Products	
	Hubbard/Downing Inc	
20L Sport	HANS® Performance Products	
	Hubbard/Downing Inc	
20L Professional	HANS® Performance Products	
	Hubbard/Downing Inc	
20XL Extra	HANS® Performance Products	
	Hubbard/Downing Inc	
20XL Professional	HANS® Performance Products	
	Hubbard/Downing Inc	
20M Sport	HANS® Performance Products	

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

16.04.25 Page 11/20

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured

HANS® approuvés selon FIA 8858-2002 (1) Approved HANS® according to FIA 8858-2002 (1)

Nom du modèle	Constructeur	Etiquette
Model	Manufacturer	Label
	Hubbard/Downing Inc	
30L Professional	HANS® Performance	
	Products	
	Hubbard/Downing Inc	
30L Economy	HANS® Performance	
	Products	
	Hubbard/Downing Inc	
30L Extra	HANS® Performance Products	
	FIOUUCIS	
	Hubbard/Downing Inc	
30L Sport	HANS® Performance Products	
	. 10000	
2011 5	Hubbard/Downing Inc	
30M Economy	HANS® Performance Products	
30M Extra	Hubbard/Downing Inc	
Join Laud	HANS® Performance Products	
	Hubbard/Downing Inc	
30M Professional	HANS® Performance	
	Products	
	Hubbard/Downing Inc	
30M Sport	HANS® Performance	
	Products	
	Hubbard/Downing Inc	
40M Professional	HANS® Performance	
	Products	
20M PRO		
with a S/N as from 3850	Schroth	
or as from 2MP0001		
20M SPORT		
with a S/N as from 3680	Schroth	
or as from 2MS0001		

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

16.04.25 Page 12/20

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured

HANS® approuvés selon FIA 8858-2002 (1) Approved HANS® according to FIA 8858-2002 (1)

Nom du modèle	Constructor	Etiquette
Nom du modèle Model	Constructeur Manufacturer	Etiquette Label
20 M GT	Schroth	
20 L GT	Schroth	
20L SPORT with a S/N as from 20LS0001	Schroth	
20L PRO with a S/N as from 2LP0002	Schroth	
30M PRO with a S/N as from 3616 or as from 3MP0004	Schroth	
30L PRO	Schroth	
30M SPORT with a S/N as from 3670 or as from 3MS0006	Schroth	
30 M GT	Schroth	
40F1- AW with a S/N as from 4MFAW0003	Schroth	
40M F1 with a S/N as from 3005 or as from 4MF0003	Schroth	
40M PRO with a S/N as from 3005	Schroth	

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

16.04.25 Page 13/20

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured

HANS® approuvés selon FIA 8858-2002 (1) Approved HANS® according to FIA 8858-2002 (1)

Nom du modèle	Constructeur	Etiquette
Model	Manufacturer	Label
Economy Medium 10	Stand 21 Racewear	
Economy Small 20	Stand 21 Racewear	
Premium Medium 20	Stand 21 Racewear	
Economy Medium 20	Stand 21 Racewear	
Economy Large 20	Stand 21 Racewear	
Premium Large 20	Stand 21 Racewear	
Economy Small 25	Stand 21 Racewear	
Economy Medium 30	Stand 21 Racewear	
Premium Medium 30	Stand 21 Racewear	
Economy Large 30	Stand 21 Racewear	
Premium Large 30	Stand 21 Racewear	
Premium Medium 40	Stand 21 Racewear	
10 Medium Pro	Stand 21 Racewear	

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

16.04.25 Page 14/20

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured

HANS® approuvés selon FIA 8858-2002 (1) Approved HANS® according to FIA 8858-2002 (1)

Nom du modèle Model	Constructeur Manufacturer	Etiquette Label
20 Small Pro	Stand 21 Racewear	
20 Medium Hi-Tec	Stand 21 Racewear	
20 Medium Pro	Stand 21 Racewear	
20 Medium Racing	Stand 21 Racewear	
20 Medium Racing 2	Stand 21 Racewear	
20 Large Pro	Stand 21 Racewear	
20 Large Hi-Tec	Stand 21 Racewear	
25 X-Small Pro	Stand 21 Racewear	
30 Medium Pro	Stand 21 Racewear	
30 Medium Hi-Tec	Stand 21 Racewear	
30 Large Pro	Stand 21 Racewear	
30 Large Hi tec	Stand 21 Racewear	
40 Medium Hi-Tec	Stand 21 Racewear	

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

16.04.25 Page 15/20

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured

HANS® approuvés selon FIA 8858-2002 (1) Approved HANS® according to FIA 8858-2002 (1)

Nom du modèle Model	Constructeur Manufacturer	Etiquette Label
iviodei	เพลานเลยเนเษเ	Lapei
30 MS Hi-Tec F1	Stand 21 Racewear	
TRULLI MK1, 000-71-10059	Renault	
ALONSO MK1, 000-71-10052	Renault	
ALONSO MK2F, 000-71-10078	Renault	
TRULLI MK2B, 000-071-10080	Renault	
MS Exp00 Prog02	Ferrari	TBA
RB. Exp00 Prog02	Ferrari	TBA
HANS-002	Jaguar	TBA
C2113-0044/04	Sauber	TBA
C2213-1162#01	Sauber	TBA
TMG Toyota-001	Toyota	TBA

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

16.04.25 Page 16/20

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured

Partie 2 / Part 2 CASQUES COMPATIBLES AVEC LE HANS® APPROVED HELMETS COMPATIBLE WITH HANS®

Voir Liste Technique nº 41 / See Technical List nº 41

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured

16.04.25 Page 17/20

Partie 3 / Part 3

Systèmes de sangle du HANS® approuvés selon FIA 8858-2002 HANS® tether system approved according to FIA 8858-2002

Systèmes de sangle du HANS® approuvés selon FIA 8858-2002 ⁽³⁾ HANS® tether system approved according to FIA 8858-2002 ⁽³⁾		
Fabricant / Manufacturer System description	Ancrage de sangle Tether anchorage	Sangles Tether
Schuberth Engineering AG Embedded post anchorage		
	No identification is shown on the tether as it is part of the approved helmet	This label is sewn on the tether
Schroth Post-anchorages	Tether anchors are engraved with the FIA standard name Exist in different colors	Standard 8858-2002 Name of the tether The tether is made of black strap
Also branded: Bell Galuppo OMP Point Racing Sparco Stilo Uvex	Tether anchors are engraved with the FIA standard name	Tether end fitting type SL99

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

16.04.25 Page 18/20

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured

Systèmes de sangle du HANS® approuvés selon FIA 8858-2002 ⁽³⁾ HANS® tether system approved according to FIA 8858-2002 ⁽³⁾		
Fabricant / Manufacturer System description	Ancrage de sangle Tether anchorage	Sangles <i>Tethe</i> r
Stand 21 Post-anchorages		
	Tether anchors are engraved with the FIA standard name Exist in different colors	This label is sewn on the tether The tether is made of black strap
	Tether anchors are engraved with the FIA standard name Exist in different colors	This label is sewn on the tether The tether is made of black strap Quick release tether system
HANS Performance Products Post-anchorages	Polycarbonate tether anchorage engraved with the FIA standard name	The label is sewn on the tether
	Tether anchors are engraved with the FIA standard name Exist in different colors	The label is sewn on the tether

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

16.04.25 Page 19/20

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured

Systèmes de sangle du HANS® approuvés selon FIA 8858-2002 ⁽³⁾ HANS® tether system approved according to FIA 8858-2002 ⁽³⁾		
Ancrage de sangle Tether anchorage	Sangles <i>Tethe</i> r	
Post-anchorage washer matching helmet slots Quick rele	This label is sewn on the tether The tether is made of yellow strap ease tether system	
Sliding	g tether system	
	Ancrage de sangle Tether anchorage Post-anchorage washer matching helmet slots Quick rele	

Consultez l'Annexe L- Chapitre III- Article 3 du Code Sportif International Please refer to Appendix L – Chapter III – Article 3 of the International Sporting Code

16.04.25 Page 20/20

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les systemes peuvent être fabriqués. /The homologation end date represents the final date on which the system may be manufactured