

Teräs 12/70 | Reseptit testattu Benelli Nova -haulikolla.

14.6.2018



Resepti nro.	Hylsy	Nalli	Ruuti	Välitulppa	Hauli	Lähtönopeus	Paine	Mittauslämpötila
1270ST0001	Maxam 12/70 (MX-12/70/25-P)	Rio 209 (MX-G-1000)	Hodgdon Longshot 1,7g - 1,83g	Gualandi Magnum Super G	Teräs 30g	425 - 490 m/s	700 - 900 bar	+ 10 C
1270ST0002	Maxam 12/70 (MX-12/70/25-P)	Rio 209 (MX-G-1000)	Vihtavuori N340 1,65g - 1,72g	Gualandi Magnum Super G	Teräs 30g	425 - 455 m/s	700 - 800 bar	+ 10 C
1270ST0003	Maxam 12/70 (MX-12/70/25-P)	Rio 209 (MX-G-1000)	Alliant Bluedot 2,0g	Gualandi Tubo 43 (viilletty)	Teräs 32g	435 m/s	Max. 1050 bar	+ 20 C
1270ST0004	Maxam 12/70 (MX-12/70/25-P)	Rio 209 (MX-G-1000)	Vihtavuori N350 1,9g - 1,95g	Schoeller Plast VP60	Teräs 28g	435 - 450 m/s	800 - 890 bar	+ 15 C
1270ST0005	Maxam 12/70 (MX-12/70/25-P)	Rio 209 (MX-G-1000)	Vihtavuori N350 2,0g	Schoeller Plast VP60	Teräs 26g	455 m/s	870 bar	+ 15 C
1270ST0006	Maxam 12/70 (MX-12/70/25-P)	Rio 209 (MX-G-1000)	Vihtavuori N340 1,75g - 1,85g	Schoeller Plast VP60	Teräs 28g	455 - 475 m/s	940 bar - Max. 1050 bar	+ 18 C
1270ST0007	Maxam 12/70 (MX-12/70/25-P)	Rio 209 (MX-G-1000)	Alliant Steel 2,0g	Gualandi Tubo 43 (viilletty)	Teräs 32g	430 m/s	750 bar	+ 15 C
1270ST0008	Maxam 12/70 (MX-12/70/25-P)	Rio 209 (MX-G-1000)	Hodgdon Longshot 1,9g - 2,1g	Gualandi H46 (viilletty)	Teräs 24g	460 - 520 m/s	740 - 960 bar	+ 20 C
1270ST0009	Maxam 12/70 (MX-12/70/25-P)	Rio 209 (MX-G-1000)	Hodgdon Longshot 1,9g - 2,1g	Schoeller Plast VP53	Teräs 24g	460 - 500 m/s	760 - 850 bar	+ 20 C
1270ST0010	Maxam 12/70 (MX-12/70/25-P)	Rio 209 (MX-G-1000)	Vihtavuori N340 1,75g	Schoeller Plast VP53	Teräs 24g	460 m/s	700 bar	+ 20 C

