



**ANCORETTE TRIANGOLARI**  
Materiale: magnete rivestito da PTFE

**TRIANGULAR STIRRING BARS, MAGNETIC**  
Material: magnet PTFE coated

**BARREAUX MAGNÉTIQUES, TRIANGULAIRES**  
Matière: aimant revêtu de PTFE



**ANCORETTE CON ANELLO**  
Materiale: magnete rivestito da PTFE

**STIRRING BARS, MAGNETIC WITH PIVOT RING**  
Material: magnet PTFE coated

**BARREAUX MAGNÉTIQUES, AVEC BAGUE**  
Matière: aimant revêtu de PTFE



**ASTE MAGNETIZZATE**  
Materiale: magnete rivestito da PTFE

**STIRRING BARS RETRIEVERS, MAGNETIC**  
Material: magnet PVC coated

**TIGES MAGNÉTIQUES,**  
Matière: aimant revêtu de PVC



**GUAINA PER CONI DI VETRO**  
Materiale: PTFE  
Particolarmente studiate per proteggere i coni di vetro smerigliato dal bloccaggio. (Coni standard DIN 12242).

**LINING FOR GLASS TAPERS**  
Material: PTFE  
Specially designed to prevent machined glass joints from binding. Conforms to DIN 12242.

**RODETS**  
Matière: PTFE  
Pour empêcher le blocage des rodages (Normes standards DIN 12242).

	Art.	Dim. mm
<b>ANCORETTE TRIANGOLARI</b> <i>TRIANGULAR STIRRING BARS, MAGNETIC</i> <i>BARREAUX MAGNÉTIQUES, TRIANGULAIRES</i>	780	5,61x12,21
	781	7,39x25,32
	782	8,13x33,83
	783	10,43x49,61

	Art.	Ø mm	Lungh. mm Length mm Long. mm
<b>ANCORETTE CON ANELLO</b> <i>STIRRING BARS, MAGNETIC WITH PIVOT RING</i> <i>BARREAUX MAGNÉTIQUES, AVEC BAGUE</i>	786	6,48	20,57
	787	6,19	24,76
	788	6,53	35,48
	793	7,76	45
	794	7,78	50,40
	797	9,39	60
	799	9,22	70,78

	Art.	Ø mm	Lungh. mm Length mm Long. mm
<b>ASTE MAGNETIZZATE</b> <i>STIRRING BARS RETRIEVERS, MAGNETIC</i> <i>TIGES MAGNÉTIQUES</i>	710	11	300
	712	11	240

	Art.	Cono NS / Cone size / Pour R.I.N.	Ø inf. mm / Lower Ø mm / Ø inf. mm
<b>GUAINA PER CONI DI VETRO</b> <i>LINING FOR GLASS TAPERS</i> <i>RODETS</i>	1035	7,5/16	6
	1036	10/19	8
	1037	12/21	10
	1038	14/23	12
	1039	19/26	16
	1040	24/29	21
	1041	29/32	26
	1042	34/35	31
	1043	45/40	45