

□□ :

□ □□ □□□□ □□ □□ □□□□□□. □□□ □□□□ □□  
□ □□ □□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□ □□.

□□ :

- 1.Refine □□□□ □□ □□.
- □ □□ □□ □□□□ □□ 2. □□.
3. □□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□□ □□.
- □□ □□ 4.With, □□□□□ □ □□ □ □□ □□□□□□ □□□□ □□.

□□ :

□□□ □□□ □□ □□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□□□ □□□□ □□□□□ :

□□□ □□	□□ (mm)	□□ □□ (mm)	□□□□ □□ (mm)	□□ □	□ □
□□□□ □□ □ □ □□	Ø300	2.2	* 10 40 * 3.2 (15, 20)	(22)	□ □ □
	Ø350	2.2	* 10 40 * 3.2 (15, 20)	(25)	
	Ø400	2.6	* 10 40 * 3.6 (15, 20)	(29)	
□□ □ □ □□	Ø450	3.0	40 * 4.0 * 10	(32)	
	Ø500	3.0	40 * 4.0 * 10	(36)	
	Ø550	3.6	40 * 4.6 * 10	(40)	
	Ø600	3.6	40 * 4.6 * 10	(42)	
	Ø650	4.0	40 * 5.5 * 10	(46)	
	Ø700	4.0	40 * 5.5 * 10	(50)	
	Ø750	4.0	40 * 5.5 * 10	(54)	
	Ø800	4.5	40 * 6.0 * 10	(57)	
Ø850	4.5	40 * 6.0 * 10	(58)		

□□ □□□ □□□ □□, □□ □□□ □□□ □□□ □ □□□□.