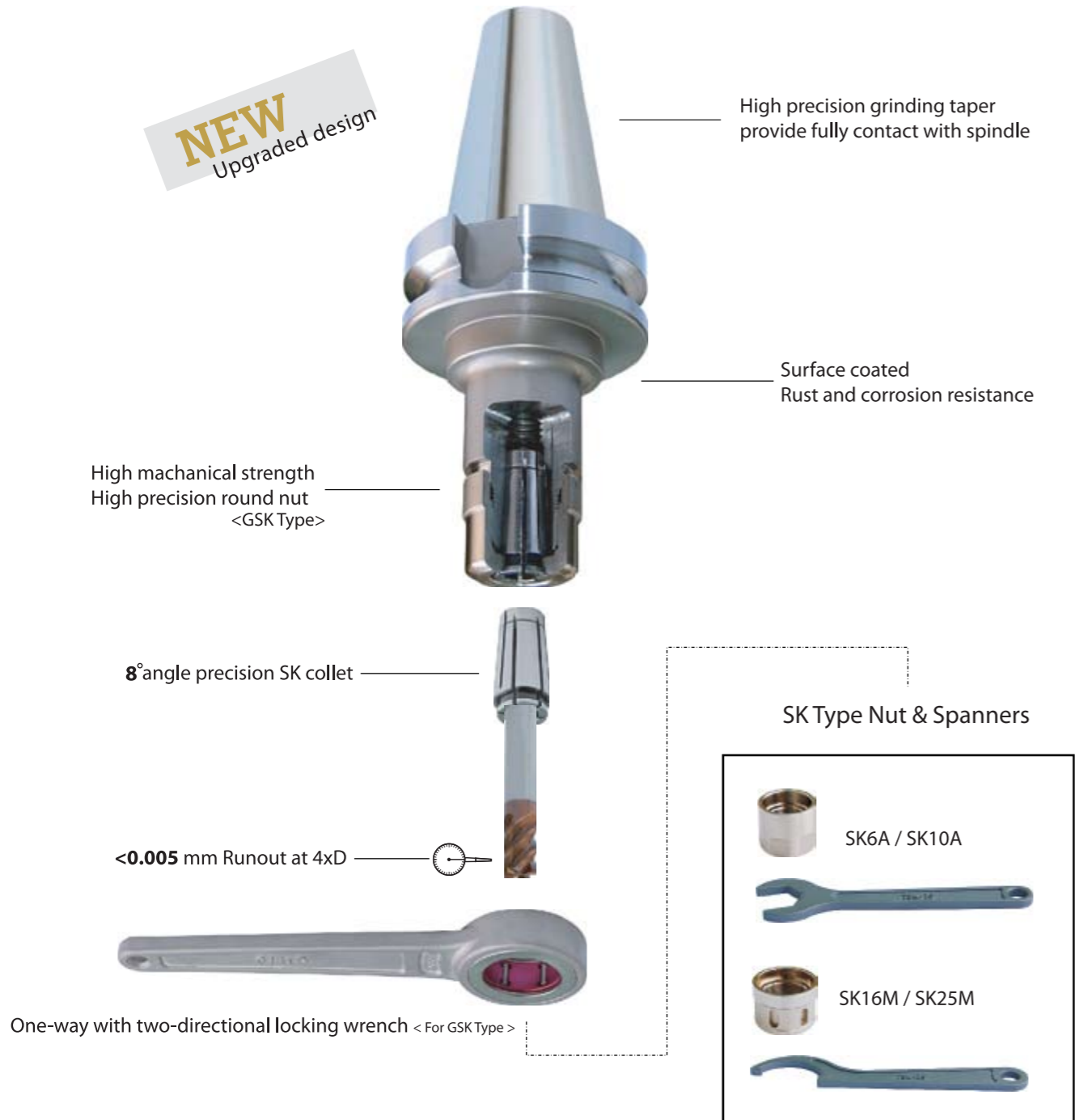


GSK High speed precision chuck

GSK A/M - Balanced G2.5 20000RPM
GSK - Balanced G2.5 35000RPM



The advantages of SK System over ER System

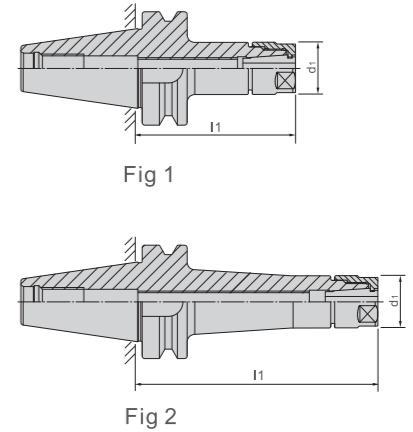
1. High accuracy with Maximum run-out < 0.005 mm at 4xD
2. Double Clamping force suitable from light to heavy cutting
3. Provide better surface finishing
4. Achieve better accuracy control
5. Longer tool life for all cutting tools

ข้อดีของระบบ SK ที่เหนือกว่าระบบ ER

1. ให้ความเที่ยงตรงกว่าด้วยค่า Run-out ต่ำกว่า 0.005 มม. ที่ 4xD
2. ให้ความยึดจับที่แรงสูงกว่าถึง 3 เท่า ทำให้กัดงานได้หนักขึ้น
3. ช่วยให้คุณภาพผิวงาน Finishing ที่ดีกว่า
4. สามารถควบคุมค่าความเที่ยงตรงของงานได้ดีขึ้น
5. ยืดอายุการใช้งานของคัตติ้งทุกประเภท

BT - GSK Precision Collet chuck

หัวจับทุลระบบ SK collet สำหรับงานที่ต้องการความเที่ยงตรงสูง



Order No.	Fig.	L1	d1	Range	Wrench	Stock
BT30-GSK06A-60	1	60	19.5	0.7-6.0	H06	○
BT30-GSK06A-90	2	90				●
BT30-GSK10A-60	1	60	27.5	1.75-10	H10	●
BT30-GSK10A-90	1	90				●
BT30-GSK10A-120	1	120				○
BT30-GSK16M-60	1	60	40	2.75-16.0	SK16	●
BT30-GSK16M-90	1	90				●
BT30-GSK16M-120	1	120				○
BT40-GSK06A-60	1	60	19.5	0.7-6.0	H06	○
BT40-GSK06A-90	1	90				●
BT40-GSK06A-120	2	120	27.5	1.75-10	H10	○
BT40-GSK10A-60	1	60				●
BT40-GSK10A-90	1	90				●
BT40-GSK10A-120	2	120	40	2.75-16.0	SK16	●
BT40-GSK10A-150	2	150				○
BT40-GSK16M-60	1	60	40	2.75-16.0	SK16	●
BT40-GSK16M-90	1	90				●
BT40-GSK16M-120	1	120				●
BT40-GSK25M-90	1	90	50	16.0-25.4	SK25	●
BT40-GSK25M-120	1	120				●
BT50-GSK16M-105	1	105	40	2.75-16.0	SK16	●
BT50-GSK16M-135	1	135				●
BT50-GSK25M-105	1	105	55	16.0-25.4	SK25	●
BT50-GSK25M-135	1	135				●

SK Collet P.123

- สต็อกสินค้าพร้อมส่ง
- สต็อกในต่างประเทศ



* รุ่น 20000 RPM - จะลงท้ายด้วย M หรือ A
* รุ่น 35000 RPM - จะใช้ Clamping Nut แบบกลม กรุณาสอบถามเพิ่มเติม

Catalog+ รุ่นอื่นๆ และ SK13 / SK20
ดูรายละเอียดเพิ่มเติมท้ายเล่มหน้า M15-M18