

	TOP PREIS-LEISTUNG		TOP DICHTHEIT	TOP GENAUIGKEIT	TOP KÜHLUNG		TOP SICHERHEIT	VIERKANT		
										
	GERC-B	GERC-BD	GERC-BMD	GERC-HP	GERC-HPD	GERC-HPDD	GERC-W	GERC-WD	GERC-GBD	GERC-GBDD
										
DIN ISO 15488	✓	✓	✓	✓*	✓*	✓*	-	-	✓	✓
RUNDLAUFGENAUIGKEIT	5 µm	5 µm	5 µm	2 µm	2 µm	2 µm	3 µm	3 µm	10 µm	10 µm
SPANN DURCHMESSER- ÜBERBRÜCKUNG	0 - 0,5 mm	h8	h8	h10	h8	h8	h8	h8	h8	h8
ABDICHTUNG FÜR IK (INNENKÜHLUNG) GUMMI DICHTEND	-	✓ (bis 60 bar)	-	-	✓ (bis 60 bar)	-	-	✓	✓ (bis 60 bar)	-
ABDICHTUNG FÜR IK (INNENKÜHLUNG) METALLISCH DICHTEND	-	-	✓ (bis 120 bar)	-	-	-	-	-	-	-
SPRITZDÜSE FÜR IK (DURCH SPANNZANGE)	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓
INNENVIERKANT FÜR GEWINDEBOHRER	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
PRÄZISIONS-SPANNZANGENFUTTER CENTROJP	möglich/ nicht empfohlen	möglich/ nicht empfohlen	empfohlen	empfohlen	empfohlen	empfohlen	möglich/ nicht empfohlen	möglich/ nicht empfohlen	empfohlen	empfohlen
ULTRA POWER CHUCK - UPC & FULL PERFORMANCE CHUCK - FPC	möglich/ nicht empfohlen	möglich/ nicht empfohlen	möglich/ nicht empfohlen	empfohlen	empfohlen	empfohlen	empfohlen	empfohlen	möglich/ nicht empfohlen	möglich/ nicht empfohlen
STANDARD-SPANNZANGENFUTTER DIN ISO 15488	empfohlen	empfohlen	möglich/ nicht empfohlen	möglich/ nicht empfohlen*	möglich/ nicht empfohlen*	möglich/ nicht empfohlen*	nicht möglich	nicht möglich	empfohlen	empfohlen
FAHRION Protect	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
VERFÜGBARE GRÖSSEN	ER8 ER11 ER16 ER20 ER25 ER32 ER32 ER40	ER11 ER16 ER20 ER25 ER32 ER40	ER16 ER20 ER25 ER32 ER40	ER8 ER11 ER16 ER20 ER25 ER32 ER32 ER40	ER11 ER16 ER20 ER25 ER32 ER40	ER11 ER16 ER20 ER25 ER32 ER40	ER32 ER40	ER32 ER40	ER11 ER16 ER20 ER25 ER32 ER40	ER11 ER16 ER20 ER25 ER32 ER40

* Nur DIN ISO 15488 konform nach Entfernen des blauen Rings