

# Torzni reakcni ramena serie QTA

## QTA torzni reakcni ramena s moznosti uchyceni na pracovni desku

- Odolna konstrukce z lehceho anodizovaneho hliniku s nizkou hmotnosti
- Pro snadne nastaveni a svisly pohyb bez namahy je k dispozici pružinovy balancer z tlakově odlévaného hliniku
- Pochromovaná tyč se samomazným ložiskem pro optimální životnost
- Nastavitelné rameno pro snadnou a pohodlnou lokalizaci utahovaného spoje
- Součástí balení je příchytka na uchycení kabelu či přívodu vzduchu z důvodu bezpečnosti práce
- Všechny modely QTA s kapacitou do 100 Nm jsou vybaveny univerzálním držákem pro uchycení nářadí v ose



**QTA150 reakcni rameno** lze jednoduše připevnit buď na pracovní desku nebo k podlaze dle požadavku konkrétní aplikace



Pro optimální reakci na krouticí moment se doporučuje nastavit rameno na 90° (police ramene v plném nebo zkráceném rozsahu snižuje kapacitu zařízení při reakci na krouticí moment)

Model	Max kr.mom. [Nm]	Max hmotnost [kg]	Max prac.dosah [mm]	Svislý pohyb [mm]	Celková výška [mm]
QTA010	10	1,2	381	330	706
QTA020	20	2,2	508	368	808
QTA040	40	3,0	635	445	1008
QTA100	100	3,6	762	445	1008
QTA150	150	4,5	1321	559	2000
QTA270	270	10	1524	477	2000
QTA475	475	23	2007	590	2000

Modely QTA010 až QTA100 jsou standardně vybaveny univerzálním držákem pro přímé nářadí.

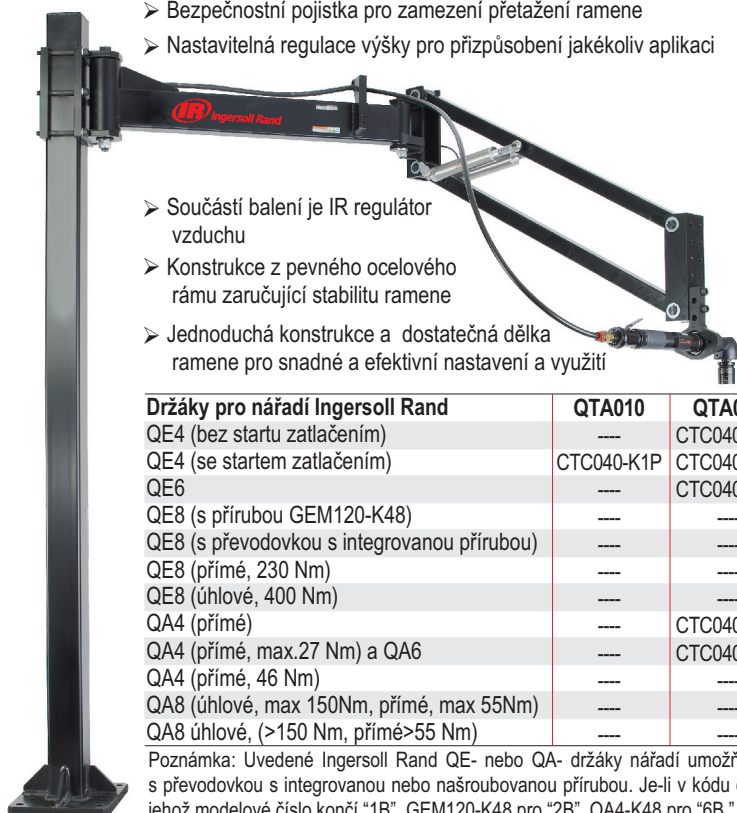
Univerzální držáky nářadí	QTA010	QTA020	QTA040	QTA100
Přímé (součástí balení)	ITC010-1C	ITC040-1C	ITC040-1C	ITC100-1C
Úhlové	ATC010-1C	ATC040-1C	ATC040-1C	ATC100-1C
Pistolové	PTC010-1C	PTC040-1C	PTC040-1C	---
Otočné	RTC010-1C	RTC040-1C	RTC040-1C	---
Se závitem 1/4" NPT	NTC010-1T	---	---	---

Pro přímé nářadí s momentem nad 40 Nm se doporučuje montáž na přírubu.

Ø Nářadí pro univerzální držáky: QTA010: 25-40 mm, QTA020, QTA040, QTA100: 28-52 mm

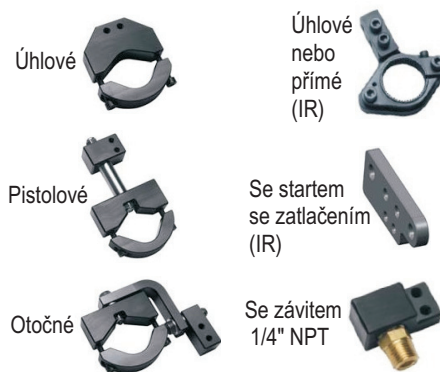
## Torzni reakcni ramena serie QTA270 a QTA475

- Bezpečnostní pojistka pro zamezení přetažení ramene
- Nastavitelná regulace výšky pro přizpůsobení jakékoliv aplikaci



- Součástí balení je IR regulátor vzduchu
- Konstrukce z pevného ocelového rámu zaručující stabilitu ramene
- Jednoduchá konstrukce a dostatečná délka ramene pro snadné a efektivní nastavení a využití

## Univerzální držáky nářadí



Držáky pro nářadí Ingersoll Rand	QTA010	QTA020	QTA040	QTA100	QTA150	QTA270	QTA475
QE4 (bez startu zatlačením)	---	CTC040-K1B	CTC040-K1B	---	---	---	---
QE4 (se startem zatlačením)	CTC040-K1P	CTC040-K1P	CTC040-K1P	---	---	---	---
QE6	---	CTC040-K2B	CTC040-K2B	CTC100-K2B	---	---	---
QE8 (s přírubou GEM120-K48)	---	---	---	CTC100-K2B	CTC150-K2B	---	---
QE8 (s převodovkou s integrovanou přírubou)	---	---	---	CTC100-K3B	CTC150-K3B	CTC270-K3B	---
QE8 (přímé, 230 Nm)	---	---	---	---	---	CTC270-K4B	---
QE8 (úhlové, 400 Nm)	---	---	---	---	---	---	CTC475-K5B
QA4 (přímé)	---	CTC040-K6B	CTC040-K6B	CTC100-K6B	---	---	---
QA4 (přímé, max.27 Nm) a QA6	---	CTC040-K1B	CTC040-K1B	CTC100-K1B	---	---	---
QA4 (přímé, 46 Nm)	---	---	---	CTC100-K2B	---	---	---
QA8 (úhlové, max 150Nm, přímé, max 55Nm)	---	---	CTC040-K1B	CTC100-K1B	CTC150-K2B	---	---
QA8 úhlové, (>150 Nm, přímé>55 Nm)	---	---	---	CTC100-K2B	CTC150-K3B	CTC270-K3B	---

Poznámka: Uvedené Ingersoll Rand QE- nebo QA- držáky nářadí umožňují uchycení jak úhlového, tak přímého nářadí, je však zapotřebí použít nářadí s převodovkou s integrovanou nebo našroubovanou přírubou. Je-li v kódu dodaného nářadí "P," "R," nebo "J," objednejte 15E4-K48 pro každý držák nářadí, jehož modelové číslo končí "1B," GEM120-K48 pro "2B," QA4-K48 pro "6B." Univerzální držáky nářadí nejsou k dispozici pro torzni ramena pro 150 Nm a více.