

**I-010.03-27/001 – Turbo Inox & Turbo Steel systemer – Redskabskompatibilitet**

Med henvisning til presseredskaberne (kæber, kraver, maskiner), der er godkendt af Rubinetterie Bresciane Bonomi Spa til brug med systemerne Turbo Inox og Turbo Steel, skal man venligst tage højde for overensstemmelsen med de følgende nøglepunkter i det første tilfælde.

- Krymperedskaber til størrelser  $\geq 42$ mm skal være af krave-/kædetypen (kæbetypen er ikke accepteret)
- Kæbe/kravetypen skal have M-profil

I det nedenstående gives en oversigt og vejledende tabel over godkendte redskaber.

I betragtning af det komplekse scenarie med hensyn til mærkerne, modellerne og typerne af eksisterende redskaber på markedet, bedes man venligst kontakte vores tekniske afdeling i tilfælde af usikkerhed omkring identifikation/kompatibilitet for identiske eller fuldstændigt lignende redskaber med andre identificerende navne/numre.

Maskinernes mærke	Størrelse	Redskaber
Novopress	Op til 108 mm	Godkendte kæber/kraver
Novopress – Mini press series 100	Op til 22 mm	Godkendte kæber
Geberit (Novopress)	Op til 108 mm	Godkendte kæber/kraver
Milwaukee (Novopress)	Op til 108 mm	Godkendte kæber/kraver
Rothenberger	Op til 35 mm	Nye, endnu ikke afprøvede kraver 42-54 mm
Rems	Op til 108 mm	Godkendte kæber/kraver
Rems – Mini - Press	Op til 22 mm	Godkendte kæber
Roller	Op til 54 mm	Godkendte kæber/kraver
Roller – Multipress – mini	Op til 22 mm	Godkendte kæber
Klauke	Op til 108 mm	Godkendte kæber/kraver
Ridgid	Op til 54 mm	IKKE godkendte kæber/kraver
Nussbaum (Ridgid)	Op til 54 mm	IKKE godkendte kæber/kraver
Viega (Ridgid)	Op til 54 mm	IKKE godkendte kæber/kraver
Nussbaum (Ridgid)	up to 54mm	Jaws/collars NOT approved
Viega (Ridgid)	up to 54mm	Jaws/collars NOT approved

Dokument N°	Udstedelsesdato	Revision	Dato	Side
4	8.september '17	0	8.september '17	1 af 1

Udarbejdende myndighed	Arkiverende myndighed
RCQ	RSAQ