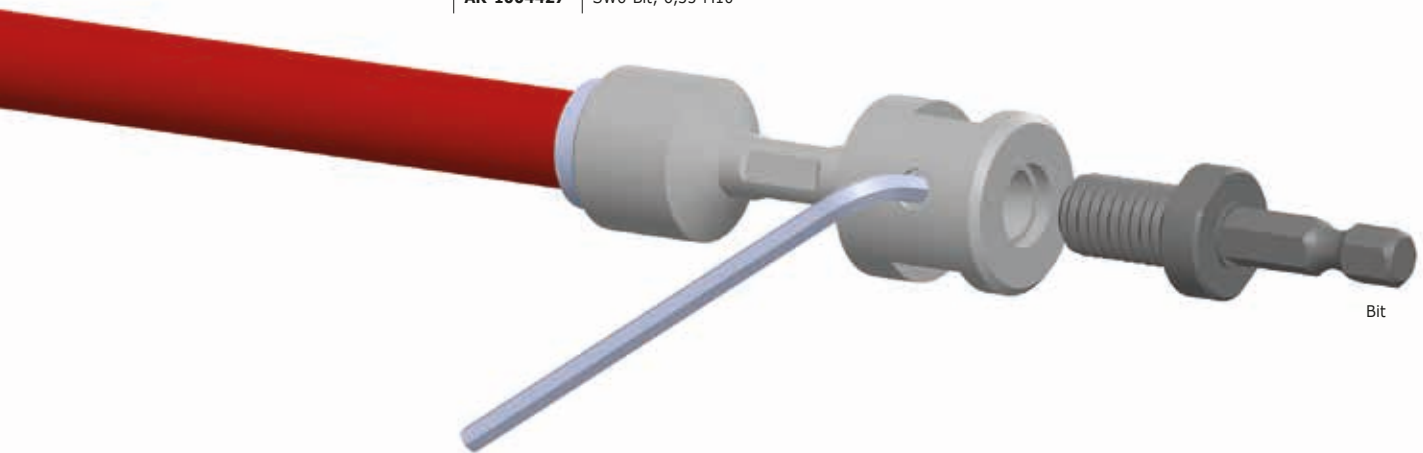


Typ  
Type

**Die Eindrahtwelle**  
Geschichte siehe unten

**One-wire shaft**  
History see below

Art. Nr. Article no.	Ø Eindrahtwelle (mm) Ø One-wire shaft (mm)	Schutzschlauch Protective case	D1 (mm)	D2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm) Kupplungslänge Coupling length	Biegeradius Bending radius (mm)
AR-1004429	4,5	K8 rot / Ø 5x12	22	22	500	64	1800
AR-1004430	4,5	K8 rot / Ø 5x12	22	22	1000	64	1800
AR-1004431	4,5	K8 rot / Ø 5x12	22	22	2500	64	1800
AR-1004432	4,5	K8 rot / Ø 5x12	22	22	5000	64	1800
AR-1004433	4,5	K8 rot / Ø 5x12	22	22	10000	64	1800
AR-1004434	4,5	K8 rot / Ø 5x12	22	22	15000	64	1800
AR-1004435	4,5	K8 rot / Ø 5x12	22	22	20000	64	1800
AR-1002186	Antriebskupplung (drive coupling) SW6-M10						
AR-1004427	SW6-Bit; 6,35-M10						



- **Geschichte:** Bevor die Biegsame (Flexible) Welle bekannt wurde gab es die Idee, einen runden Draht in einen Führungsschlauch zu schieben und mit einer Bohrmaschine anzutreiben sowie einer entsprechenden Bürste. Dies führte zu einer Verbesserung gegenüber des handgeführten Drahts auch in gedrellter Form. Noch heute greift man je nach Einsatz zu dieser Urform. Alternativen siehe Prospekt. haspa hat nach den vorhandenen Wünschen entsprechend gehandelt und bietet an. Siehe oben. Auf Wunsch fertigen wir nach Ihren Angaben.

**History:** Before the flexible shaft became known, there was the idea to push a round wire into a guide hose and drive it with a drilling machine and a corresponding brush. This resulted in an improvement over the hand-guided wire, even in a twisted form. Even today, depending on the application, people still resort to this original form. For alternatives please see brochure. haspa has acted in accordance with the still existing wishes and offers. Please see above. On request we manufacture according to your specifications.