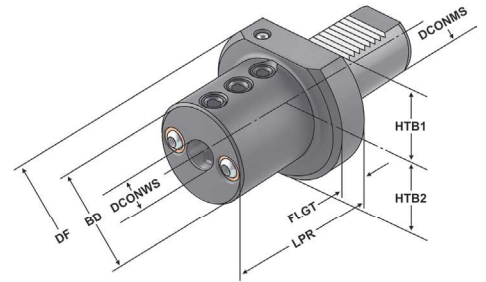




**Verwendung:**  
Für Innenbearbeitung mit Bohrstäben.

**Application:**  
For internal machining with boring bars.

**Application:**  
Pour l'usinage intérieur avec barres d'alésage.



DIN ISO 10889

E2

Bestell-Nr. Order no. Référence	Abmessung Size Dimension	DCONMS	DCONWS	DF	BD	HTB1	HTB2	LPR	FLGT
309.53.10	E2 - 30 × 10	30	10	68	50	28	30	60	22
309.53.12	E2 - 30 × 12	30	12	68	50	28	30	60	22
309.53.16	E2 - 30 × 16	30	16	68	55	28	30	60	22
309.53.20	E2 - 30 × 20	30	20	68	55	28	30	60	22
309.53.25	E2 - 30 × 25	30	25	68	55	28	30	60	22
309.53.32	E2 - 30 × 32	30	32	68	68	28	30	65	-
409.53.08	E2 - 40 × 08	40	8	83	50	32,5	41,5	75	22
409.53.10	E2 - 40 × 10	40	10	83	50	32,5	41,5	75	22
409.53.12	E2 - 40 × 12	40	12	83	50	32,5	41,5	75	22
409.53.16	E2 - 40 × 16	40	16	83	55	32,5	41,5	75	22
409.53.20	E2 - 40 × 20	40	20	83	55	32,5	41,5	75	22
409.53.25	E2 - 40 × 25	40	25	83	60	32,5	41,5	75	22
409.53.32	E2 - 40 × 32	40	32	83	72	32,5	41,5	75	-
409.53.40	E2 - 40 × 40	40	40	83	83	32,5	41,5	85	-

7

**Ausführung:** Mit einstellbaren Kugelspritzdüsen  
**Version:** With adjustable spray nozzles  
**Version:** Avec gicleurs ajustables

**Lieferumfang:** Mit Spannschrauben  
**Delivery:** With clamping screws  
**Livraison:** Avec vis de serrage



Spannmöglichkeit beidseitig  
Clamping possible on both sides  
Possibilité de serrage des deux côtés



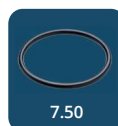
7.37



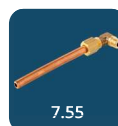
7.38



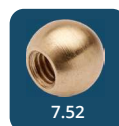
10.67



7.50



7.55



7.52



10.104