



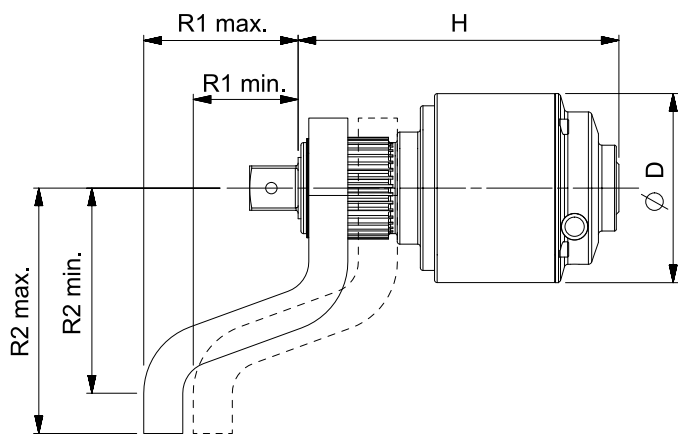
MOLTIPLICATORI HANDTORQUE® SERIE DIAMETRO RIDOTTO



- I modelli HandTorque® HT30 e HT60 hanno una coppia di uscita più alta, a parità di diametro del corpo moltiplicatore, della serie standard
- Il diametro ridotto permette una maggiore flessibilità di posizionamento, soprattutto sulle flange delle tubazioni
- La forza di reazione si scarica su una dentatura molto robusta
- Il braccio di reazione, con piede di appoggio, può scorrere assialmente sulla parte dentata del corpo moltiplicatore per permettere l'utilizzo di bussole di varie lunghezze
- Il cricchetto anti ritorno è disponibile per tutti i modelli (esclusi quelli con rapporto di moltiplicazione 5:1), permettendo operazioni più semplici e sicure
- Certificazione accreditata UKAS disponibile su richiesta

4	SERIE DIAMETRO RIDOTTO
18003	HT 30/5 3000 N·m ¾" ingresso 1" uscita
18004	HT 30/15 3000 N·m ½" ingresso 1" uscita AWUR
18006	HT 30/25 3000 N·m ½" ingresso 1" uscita AWUR
18008	HT 60/25 6000 N·m ½" ingresso 1½" uscita AWUR

I modelli HT30 e HT60 sono forniti con un braccio di reazione a gomito. Molti modelli a diametro ridotto sono disponibili senza sistema di antiritorno del cricchetto (AWUR). Si prega di informarsi sul codice.



Modello	HT 30/5	HT 30/15 AWUR	HT 30/25 AWUR	HT 60/25 AWUR
Codice	18003	18004	18006	18008
Rapporto di moltiplicazione	5:1	15:1	25:1	25:1
Dimensioni (mm)	ØD	108	108	119
	H	164	183	218
	R1 min.	60	60	94
	R1 max.	88	88	119
	R2 min.	117	117	146
	R2 max.	140	140	174
Peso corpo moltiplicatore (kg)	5	7	7	10.6
Peso braccio di reazione (kg)	2	2	2	4

CERTIFICATO DI CALIBRAZIONE ACCREDITATO UKAS

I codici illustrati di seguito sono per la calibrazione di nuovi Moltiplicatori di coppia manuali fino alla capacità massima riportata.

12	MONO-DIREZIONALE	
HTCC2.CW	Fino a 6000 N·m / 5000 lbf·ft	
12	BI-DIREZIONALE	
HTCC2.CW+CCW	Fino a 6000 N·m / 5000 lbf·ft	

