Kardangelenk 3/8"

6872

602G

Ausführung: DIN 3123 C 10 – ISO 3316, mit Kugelarretierung.

6064 Aus Chrom-Vanadium-Stahl, verchromt.

Aus GEDORE Vanadium Stahl 31CrV3, geschliffen und verchromt. 6065

Aus Chrom-Vanadium-Stahl, poliert und verchromt.

10,0 mm



6064



6065 **GEDORE**









Aus chromlegiertem Stahl, verchromt.

601J Aus chromlegiertem Stahl, verchromt. Mit QuickRelease-Sicherheitsverriegelung.

	format puly	GEDORE▶	HAZET	€ STAHLWILLE()°	STAHLWILLE()*	
Länge	6064	6065	6872	602G	601J	Bestell-
mm	€	€	€	€	€	Nr.
46	_	_	_	31,90	_	0005
46,5	_	_	33,00	_	_	0005
50	_	35,30	_	_	_	0010
56	14,45	_	_	_	_	0010
60	_	_	_	_	37,80	0060
	(\M/532)	(\\/522)	(\M/529)	(\M625)	(\M625)	





Reduzierstück 3/8"

6067

Ausführung: DIN 3123 A 10 x 12,5 – ISO 3316. Mit Kugelarretierung.

10,0 mm 3/8"









6067 **GEDORE**





STAHLWILLE() 602H

Aus GEDORE Vanadium Stahl 31CrV3, geschliffen und verchromt.

6872 Aus Chrom-Vanadium-Stahl, poliert und verchromt.

602H Aus HPQ®-Hochleistungsstahl, verchromt.

	format professional quality	GEDORE₽	HAZZZ	5_STAHL WILLE ○°	
	6066	6067	6872	602H	Bestell-
Ausführung	€	€	€	€	Nr.
3/8"-Innenvierkant auf	4,96	11,00	9,20	11,90	0010
1/4"-Außenvierkant					
	(W532)	(W522)	(W529)	(W625)	