

GW 930 VHM-Halter für GW 940

Tool holder for GW 940
Porte-outil pour GW 940
Portautensile per GW 940



Ausführung

Baumaße nach Werksnorm lang, überlang, mit zylindrischem Hals, Zylinderschaft DIN 6535-HA

Werkstoff

VHM

Anwendung

Werkzeughalter für GW 940

Design

Design dimensions standard long, overlong in accordance with the factory, with a cylindrical neck, cylindrical shank DIN 6535-HA.

Material

solid carbide

Application

tool holder for GW 940

Exécution

Côtés selon norme d'usine: long, surlongueur, avec cou cylindrique, queue cylindrique DIN 6535-HA

Matériau

Carbure monobloc

Application

Porte-outil pour GW 940

Esecuzione

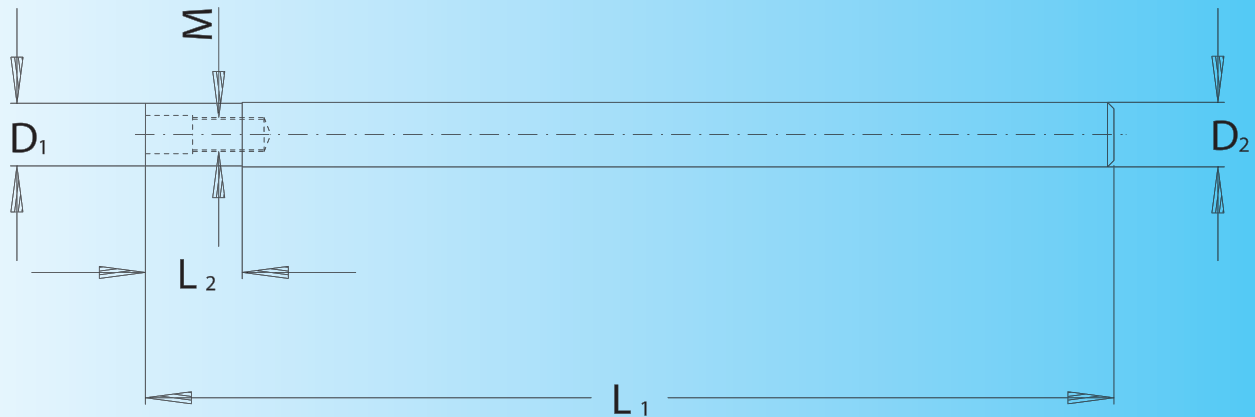
Misure di costruzione lunghe ed eccedenti in conformità alla norma materiali, con gola cilindrica, fuso cilindrico DIN 6535-HA

Materiale

VHM

Applicazione

Portautensile per GW 940



Artikel-Nr.	M	D1 mm	D2 h6 mm	L1 mm	L2 mm	Preis EURO
0930120400*	M6	9,7	10	150	15	223,50
0930120500*	M6	9,7	12	150	15	233,90
0930160400	M8	12,7	16	200	15	275,70

Artikel-Nr.	M	D1 mm	D2 h6 mm	L1 mm	L2 mm	Preis EURO
0930200400	M10	17,7	20	200	20	349,60
0930250400	M12	20,7	25	250	20	548,40

* Einheitshalter für GW 940 D=8; D=10; D=12 mm.
Tool holder also suitable for GW 940 D=8; D=10; D=12 mm.
Porte-outil pour GW 940 D=8; D=10; D=12 mm.
Portautensile per GW 940 D=8; D=10; D=12 mm.