

SPECIFICHE	
TIPOLOGIA	Cono girevole
DIAMETRO CONNESSIONE BASE	50,0 mm
ALTEZZA CONO ∅ 50 mm	— 45,0 mm — 56,0 mm — 60,0 mm — 75,0 mm
DIAMETRO CONNESSIONE MECC.	28,0 mm
ESTENSIONE	— 17,0 mm — 25,0 mm — 50,0 mm — 72,0 mm — 101,0 mm
FINITURA SUPERFICIALE	— Lucido — Nera

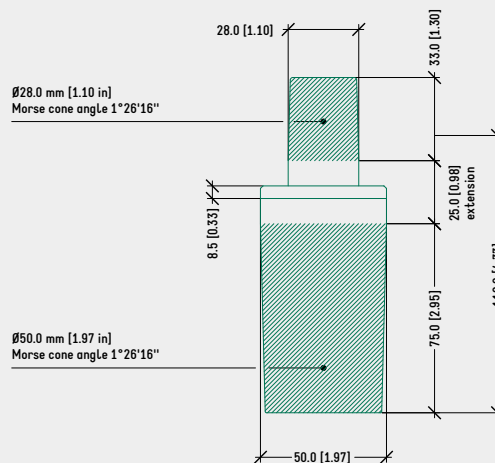
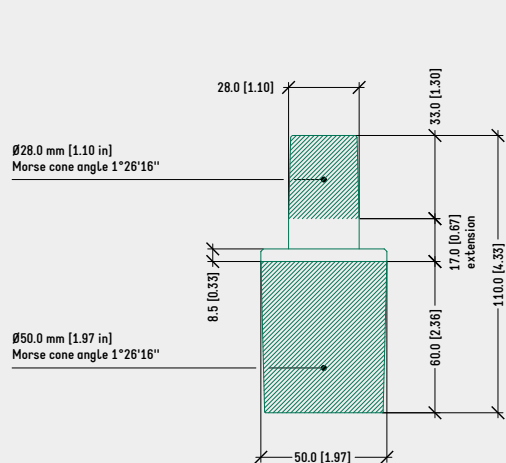
CODICI DI PRODOTTO

.....
CONO GIREVOLE ∅ 50 mm

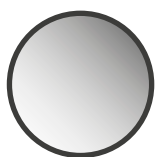
ESTENSIONE 17 mm	
- NERO	4501585
- LUCIDO	4501586
ESTENSIONE 25 mm	
- NERO	4501587
- LUCIDO	4501588
ESTENSIONE 50 mm	
- NERO	4501589
- LUCIDO	4501590
ESTENSIONE 72 mm	
- NERO	4501591
- LUCIDO	4501592
ESTENSIONE 101 mm	
- NERO	4501593
- LUCIDO	4501594

DISEGNO TECNICO

SUPPORTO GIREVOLE ESTENSIONE 15 mm (NO COVER)



COLORI / FINITURE SUPERFICIALI



SUPPORTO IN ACCIAIO CROMATO



SUPPORTO IN ACCIAIO VERNICIATO NERO

PRODOTTI CORRELATI



SUPERLEGGERA — BASSA
BASE 4 RAZZE
CONO MORSE Ø 50 mm
CODICE: 5010465



TREVI XL
BASE 4 RAZZE
CONO MORSE Ø 50 mm
CODICE: 5010830



SUPERLEGGERO
GIREVOLE
SENZA COMANDO GAS
CODICE: 1050610



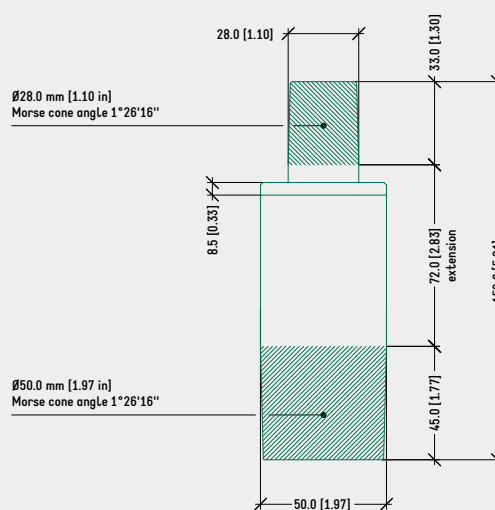
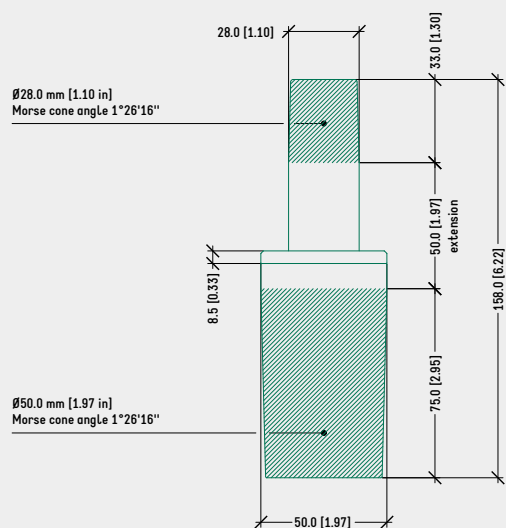
SPIDER GIREVOLE
SENZA COMANDO GAS
CODICE: 1050540



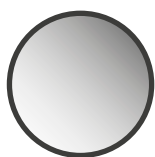
COLLEZIONE ARMONICO
SENZA COMANDO GAS

DISEGNO TECNICO

SUPPORTO GIREVOLE ESTENSIONE 35 / 55 / 75 mm



COLORI / FINITURE SUPERFICIALI



SUPPORTO IN ACCIAIO CROMATO



SUPPORTO IN ACCIAIO VERNICIATO NERO

PRODOTTI CORRELATI



SUPERLEGGERA — BASSA
BASE 4 RAZZE
CONO MORSE Ø 50 mm
CODICE: 5010465



TREVI XL
BASE 4 RAZZE
CONO MORSE Ø 50 mm
CODICE: 5010830



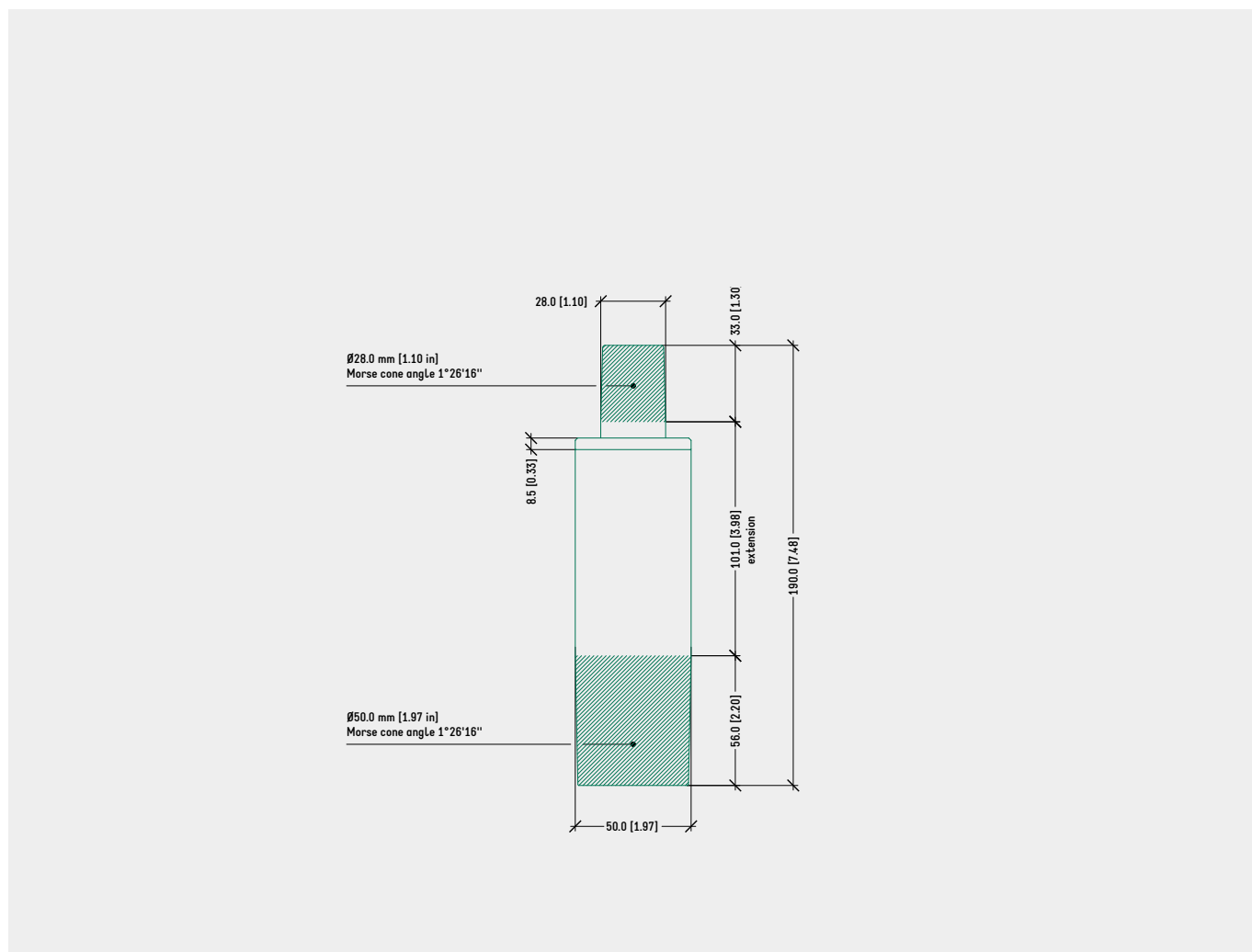
SUPERLEGGERO
GIREVOLE
SENZA COMANDO GAS
CODICE: 1050610



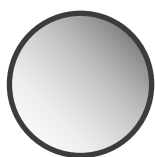
SPIDER GIREVOLE
SENZA COMANDO GAS
CODICE: 1050540



COLLEZIONE ARMONICO
SENZA COMANDO GAS



COLORI / FINITURE SUPERFICIALI



SUPPORTO IN ACCIAIO CROMATO



SUPPORTO IN ACCIAIO VERNICIATO NERO

PRODOTTI CORRELATI



SUPERLEGGERA — BASSA
BASE 4 RAZZE
CONO MORSE Ø 50 mm
CODICE: 5010465



TREVI XL
BASE 4 RAZZE
CONO MORSE Ø 50 mm
CODICE: 5010830



SUPERLEGGERO
GIREVOLE
SENZA COMANDO GAS
CODICE: 1050610



SPIDER GIREVOLE
SENZA COMANDO GAS
CODICE: 1050540



COLLEZIONE ARMONICO
SENZA COMANDO GAS