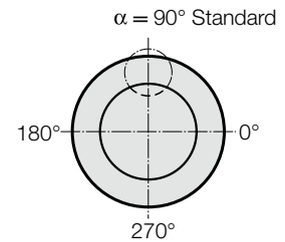
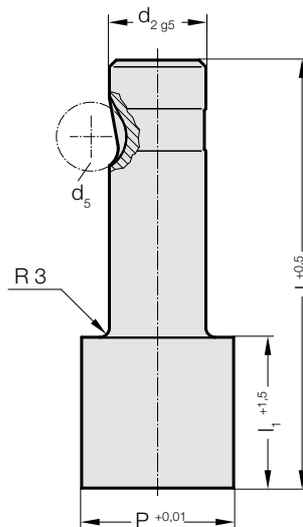


PUNZONE DA TRANCIATURA A CAMBIO RAPIDO, CON DIAMETRO TAGLIANTE MAGGIORATO RISPETTO ALLO STELO, ROTONDO, PER CARICO PESANTE



2215.



2215. Punzone da tranciatura a cambio rapido, con diametro tagliente maggiorato rispetto allo stelo, rotondo, per carico pesante

d ₂ / Cifra indicativa	d ₅	P	l ₁ / Cifra indicativa	l (Lettera indicativa)	80 (E)	90 (F)	100 (G)
13 / (3)	12	13,1 - 32	19(2) 30(4)		●	●	●
16 / (4)	12	16,1 - 38	19(2) 30(4)		●	●	●
20 / (5)	12	20,1 - 40	19(2) 30(4)		●	●	●
25 / (6)	12	25,1 - 44	19(2) 30(4)		●	●	●
32 / (7)	12	32,1 - 50	19(2) 30(4)		●	●	●
40 / (9)	12	40,1 - 56	19(2) 30(4)		●	●	●

Materiale:

HSS

Durezza 62 ± 2 HRC

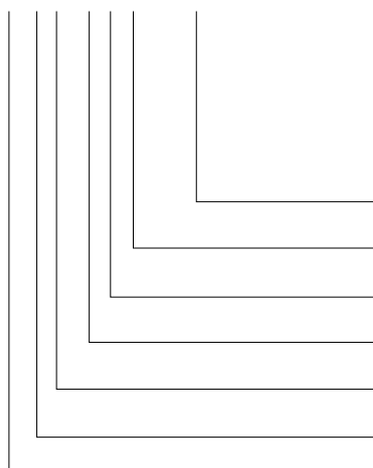
Esecuzione:

Gambo e diametro di taglio superfinito.

Fabbricazione speciale su richiesta.

Esempio di ordinazione:

2215.7G2.3210



Forma: rotondo

P = Ø 32,1 mm

Penetrazione nella matrice: l₁ = 19 mm

Lunghezza: l = 100 mm

Diametro: d₂ = 32 mm

Tipo: diametro tagliente maggiorato, pesante = (5)

Esecuzione: rotondo = (1)

Punzone da tranciatura: senza spina di espulsione = 22

= 3210

Cifra indicativa = (2)

Lettera indicativa = (G)

Cifra indicativa = (7)

Cifra indicativa = (5)

Cifra indicativa = (1)

= 22