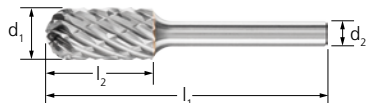




Novità nel programma PFERD

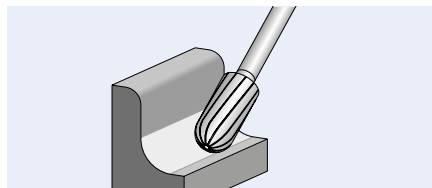
Frese in metallo duro – taglio STEEL per acciaio e fusioni d'acciaio



Forma cilindrica con testa a sfera WRC

Fresa cilindrica con testa a sfera conforme alle Norme DIN 8032. Combinazione di geometria cilindrica e sferica.

SL = lunghezza del gambo (gambo lungo in acciaio)



Consigli per la sicurezza:

I numeri di giri per le versioni a gambo lungo si riferiscono all'uso sotto contatto con il pezzo in lavorazione. Per ulteriori consigli per la sicurezza vedere pagina 6.

PFERDVALUE:



d₁ [mm]	l₂ [mm]	d₂ [mm]	l₁ [mm]	Taglio		giri/min		Descrizione
				STEEL 	STEEL HC-FEP 			
EAN 4007220								

Diam. gambo 6 mm

6	16	6	55	937129	-	24.000–40.000	1	WRC 0616/6 ...
8	20	6	60	937150	-	18.000–30.000	1	WRC 0820/6 ...
10	20	6	60	937174	N! 222713	14.000–24.000	1	WRC 1020/6 ...
12	25	6	65	936696	N! 221570	12.000–20.000	1	WRC 1225/6 ...
16	25	6	65	003022	-	9.000–15.000	1	WRC 1625/6 ...

Diam. gambo lungo 6 mm, SL 150 mm

8	20	6	170	092309	-	11.000	1	WRC 0820/6 ... SL 150
10	20	6	170	092422	-	9.000	1	WRC 1020/6 ... SL 150
12	25	6	175	092439	-	7.000	1	WRC 1225/6 ... SL 150