

BOHREN

34-2024

JUNI 2024

METRISCH

# NPA

Produktneuheiten



Hohe  
Produktivität



Keine  
Rüstzeit



Flachkopf-  
bohrung



**SUMOCHAM**  
FLAT HEAD

## Erweiterung der FCP-Linie



Hohe  
Produktivität



Keine Rüstzeit



Flachkopf-  
bohrung

# NPA

Produktneuheiten

**SUMOCHAM**  
FLAT HEAD

## Ihr Nutzen

- **Flache SUMOCHAM-Bohrköpfe für die Herstellung von Bohrungen mit flachem Grund und Schraubenkopfsenkungen**

- Die **SUMOCHAM**-Produktlinie der FCP-Flachbohrköpfe wurde erweitert und umfasst nun 0,1 mm Schrittgrößen von Durchmesser 4,0 mm bis 32,9 mm
- Beim Bohren mit FCP-Einsätzen wird ein flacher Bohrgrund erzielt, welcher z. B. für Schraubenkopfsenkungen erforderlich ist. die Bohrköpfe können auf jeden **SUMOCHAM**-Bohrkörper mit entsprechender Taschengröße montiert werden.

Mit freundlichen Grüßen  
ISCAR Germany GmbH

Erich Timons  
CTO  
Mitglied der Geschäftsleitung

Mit freundlichen Grüßen  
ISCAR Germany GmbH

Florian Weiss  
Produktspezialist

# NPA Produktneuheiten

BOHREN

34-2024

JUNI 2024

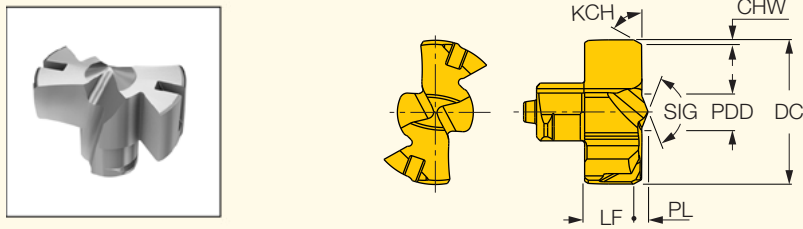
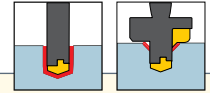
METRISCH

## SUMOCHAM FLAT HEAD

### FCP

Auswechselbare SUMOCHAM-Bohrköpfe für die Bearbeitung von ISO P- und ISO K-Werkstoffen

<https://www.iscar.com/eCatalog/Family.aspx?fnm=3156&mapp=DR&GFSTYP=M&srch=1>



### M E T R I S C H

Bezeichnung	Abmessungen								IC908
	DC	PDD	LF	PL	CHW	KCH	SIG	SSC <sup>(1)</sup>	
FCP 260	26.00	8.00	9.70	1.990	0.40	60.0	140	26.0	●
FCP 261	26.10	8.00	9.70	1.990	0.40	60.0	140	26.0	●
FCP 262	26.20	8.00	9.70	1.990	0.40	60.0	140	26.0	●
FCP 263	26.30	8.00	9.70	1.990	0.40	60.0	140	26.0	●
FCP 264	26.40	8.00	9.70	1.990	0.40	60.0	140	26.0	●
FCP 265	26.50	8.00	9.70	1.990	0.40	60.0	140	26.0	●
FCP 266	26.60	8.00	9.70	1.990	0.40	60.0	140	26.0	●
FCP 267	26.70	8.00	9.70	1.990	0.40	60.0	140	26.0	●
FCP 268	26.80	8.00	9.70	1.990	0.40	60.0	140	26.0	●
FCP 269	26.90	8.00	9.70	1.990	0.40	60.0	140	26.0	●
FCP 270	27.00	8.10	10.40	2.050	0.40	60.0	140	27.0	●
FCP 271	27.10	8.10	10.40	2.050	0.40	60.0	140	27.0	●
FCP 272	27.20	8.10	10.40	2.050	0.40	60.0	140	27.0	●
FCP 273	27.30	8.10	10.40	2.050	0.40	60.0	140	27.0	●
FCP 274	27.40	8.10	10.40	2.050	0.40	60.0	140	27.0	●
FCP 275	27.50	8.10	10.40	2.050	0.40	60.0	140	27.0	●
FCP 276	27.60	8.10	10.40	2.050	0.40	60.0	140	27.0	●
FCP 277	27.70	8.10	10.40	2.050	0.40	60.0	140	999	●
FCP 278	27.80	8.10	10.40	2.050	0.40	60.0	140	27.0	●
FCP 279	27.90	8.10	10.40	2.050	0.40	60.0	140	27.0	●
FCP 280	28.00	8.80	10.50	2.150	0.40	60.0	140	28.0	●
FCP 281	28.10	8.80	10.50	2.150	0.40	60.0	140	999	●
FCP 282	28.20	8.80	10.50	2.150	0.40	60.0	140	28.0	●
FCP 283	28.30	8.80	10.50	2.150	0.40	60.0	140	28.0	●
FCP 284	28.40	8.80	10.50	2.150	0.40	60.0	140	28.0	●
FCP 285	28.50	8.80	10.50	2.150	0.40	60.0	140	28.0	●
FCP 286	28.60	8.80	10.50	2.150	0.40	60.0	140	28.0	●
FCP 287	28.70	8.80	10.50	2.150	0.40	60.0	140	28.0	●
FCP 288	28.80	8.80	10.50	2.150	0.40	60.0	140	28.0	●
FCP 289	28.90	8.80	10.50	2.150	0.40	60.0	140	28.0	●
FCP 290	29.00	9.00	10.80	2.200	0.40	60.0	140	29.0	●
FCP 291	29.10	9.00	10.80	2.200	0.40	60.0	140	29.0	●
FCP 292	29.20	9.00	10.80	2.200	0.40	60.0	140	29.0	●
FCP 293	29.30	9.00	10.80	2.200	0.40	60.0	140	29.0	●
FCP 294	29.40	9.00	10.80	2.200	0.40	60.0	140	29.0	●
FCP 295	29.50	9.00	10.80	2.200	0.40	60.0	140	29.0	●
FCP 296	29.60	9.00	10.80	2.200	0.40	60.0	140	29.0	●
FCP 297	29.70	9.00	10.80	2.200	0.40	60.0	140	29.0	●

● Für fast alle Flachbohranwendungen

<sup>(1)</sup> Plattensitze

# NPA

## Produktneuheiten

BOHREN

34-2024

JUNI 2024

METRISCH

### SUMOCHAM

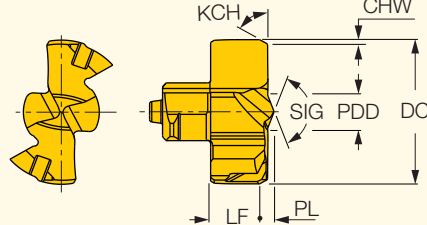
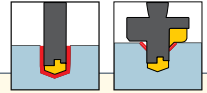
FLAT HEAD

(Erweitert)

#### FCP

Auswechselbare SUMOCHAM-Bohrköpfe für die Bearbeitung von ISO P- und ISO K-Werkstoffen

<https://www.iscar.com/eCatalog/Family.aspx?fnum=3156&mapp=DR&GFSTYP=M&srch=1>



### M E T R I S C H

Abmessungen

Bezeichnung	DC	PDD	LF	PL	CHW	KCH	SIG	SSC <sup>(1)</sup>	IC908
FCP 298	29.80	9.00	10.80	2.200	0.40	60.0	140	29.0	●
FCP 299	29.90	9.00	10.80	2.200	0.40	60.0	140	29.0	●
FCP 300	30.00	9.10	11.40	2.150	0.40	60.0	140	30.0	●
FCP 301	30.10	9.10	11.40	2.150	0.40	60.0	140	30.0	●
FCP 302	30.20	9.10	11.40	2.150	0.40	60.0	140	999	●
FCP 303	30.30	9.10	11.40	2.150	0.40	60.0	140	30.0	●
FCP 304	30.40	9.10	11.40	2.150	0.40	60.0	140	30.0	●
FCP 305	30.50	9.10	11.40	2.150	0.40	60.0	140	30.0	●
FCP 306	30.60	9.10	11.40	2.150	0.40	60.0	140	30.0	●
FCP 307	30.70	9.10	11.40	2.150	0.40	60.0	140	30.0	●
FCP 308	30.80	9.10	11.40	2.150	0.40	60.0	140	30.0	●
FCP 309	30.90	9.10	11.40	2.150	0.40	60.0	140	30.0	●
FCP 310	31.00	9.10	11.70	2.180	0.40	60.0	140	31.0	●
FCP 311	31.10	9.10	11.70	2.180	0.40	60.0	140	31.0	●
FCP 312	31.20	9.10	11.70	2.180	0.40	60.0	140	31.0	●
FCP 313	31.30	9.10	11.70	2.180	0.40	60.0	140	31.0	●
FCP 314	31.40	9.10	11.70	2.180	0.40	60.0	140	31.0	●
FCP 315	31.50	9.10	11.70	2.180	0.40	60.0	140	31.0	●
FCP 316	31.60	9.10	11.70	2.180	0.40	60.0	140	31.0	●
FCP 317	31.70	9.10	11.70	2.180	0.40	60.0	140	31.0	●
FCP 318	31.80	9.10	11.70	2.180	0.40	60.0	140	31.0	●
FCP 319	31.90	9.10	11.70	2.180	0.40	60.0	140	31.0	●
FCP 320	32.00	9.80	12.10	2.250	0.40	60.0	140	32.0	●
FCP 321	32.10	9.80	12.10	2.250	0.40	60.0	140	32.0	●
FCP 322	32.20	9.80	12.10	2.250	0.40	60.0	140	32.0	●
FCP 323	32.30	9.80	12.10	2.250	0.40	60.0	140	32.0	●
FCP 324	32.40	9.80	12.10	2.250	0.40	60.0	140	32.0	●
FCP 325	32.50	9.80	12.10	2.250	0.40	60.0	140	32.0	●
FCP 326	32.60	9.80	12.10	2.250	0.40	60.0	140	32.0	●
FCP 327	32.70	9.80	12.10	2.250	0.40	60.0	140	32.0	●
FCP 328	32.80	9.80	12.10	2.250	0.40	60.0	140	32.0	●
FCP 329	32.90	9.80	12.10	2.250	0.40	60.0	140	32.0	●

● Für fast alle Flachbohranwendungen

<sup>(1)</sup> Plattensitze