

Garant**Softcut® Fasenfräser mit Bohrung, für Wendeschneidplatten AP., Winkel γ : 75Grad****Bestelldaten**

Bestellnummer	215152 75
GTIN	4045197801029
Artikelklasse	210

Beschreibung**Ausführung:**

Robuster Aufsteck-Fasenfräser. Mehrseitig umschlossene Wendeplattensitze zur Stabilisierung der Schneiden und Aufnahme der Vertikal- und Radialkräfte.

Verwendung:

Für große Fasenbreiten im Stahlbau. Hervorragend geeignet für Schrupp- und Semischruppanwendungen.

Hinweis:

Stufenfreie Oberflächen werden erzielt.

GARANT Drehmoment-Schraubendreher TQ Nr. **211750 Gr. 3,8** mit Klinge Nr. **674252 Gr. 15IP** verwenden.

Technische Beschreibung

erzielbare Fasenbreite b	7,5 mm
Aufnahmebohrungs-Ø	22 mm
erzielbare Fasenhöhe h	27,8 mm
passende Wendeschneidplatte	AP.T 1805..

Winkel γ	75 Grad
effektive Schneidenanzahl Z_{eff}	3
größter $\varnothing D_1$	50 mm
erzielbare Fasenlänge l	29,5 mm
kleinster $\varnothing D$	35 mm
Wendeplattenschrauben-Set	219808 (15IP; 3,8 Nm)
Gesamtlänge L_{ges}	60 mm
Serie	Softcut®
Zahnvorschub bei h_{max}	0,11 mm
Anzahl Wendeschneidplatten	6
Schaftausführung	mit Bohrung
Teilung der Schneiden	ungleich
Innenkühlung	ja
Zerspanungsstrategie	MTC
Werkzeugaustausch	PowerCard
Produktart	Fasenfräser

Zubehör

Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt eingestelltes Drehmoment 3,8 N·m	211750 3,8
Wendeplattenschrauben-Set 10-teilig	219808
PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil 15IP	674252 15IP