



HSS-E Gewindebohrer M10 10x8,0 P=1,5 DIN 376



Marke: Kemmler GmbH
Bestell-Nr.: TB.1510.M10.0



Verwendung:

1. Gewinde in spezieller Ausführung, verhindert zu großen Vorschub, dünnes Gewinde und zu große Steigung.
2. Nutenform in spezieller Ausführung, bessere Spanabfuhr, kein Spänestau, verbessert die Gewindequalität
3. Hervorragende Leistung in vielen Werkstoffen: rostfreie Stähle, Kohlenstoffstähle, legierte Stähle, Werkzeugstähle

Artikeleigenschaften

ADINTMS:	Tap shank ISO -metric: 10x8
OAL:	100
THL:	22
THCHT:	B
TDZ:	M10
TD:	10
TCTR:	6H
SUBSTRATE:	Titanium Nitrid
PHD:	8,5
NORGMX:	0
BHFP:	Nein
NOF:	3
FHA:	60°
DRVS:	8
DCONMS:	10
CXSC:	Nein
CNSC:	Nein
BSG:	DIN 371
TP:	1,5