

V4 Purple Power für den Robotereinsatz

Extreme Schleifleistung im
industriellen Einsatz



Ideal zum Einsatz auf

- Schleifrobotern
- Schleifautomaten
- starken Antriebsmaschinen

Ihre Vorteile

- extreme Abtragsleistung von 20 kg (C45)
- effizient durch weniger Werkzeugwechsel
- hohe Ergonomie

V4
Purple Power
iQ Serie



**20 KG
ABTRAG**



EN 13725
125 x 22,23
3" x 7/8"
CerAMC 36
V4 Purple Power
iQ Serie
★★★★
max. 20 m/s 12.200 rpm
Inox/Steel/ Stainless/Steel - Inox/Acier - Inox/Acero
European Patent
Made in Czech Republic

V4 Purple Power 20 kg Abtrag mit einem Werkzeug



Qualität: ★★★

Werkstoffe:

Körnung: Ceramic 36

Durchmesser: Ø 125 mm

Zertifikate: oSa, EN13743, European Patent

Geeignet für: Roboter, Winkelschleifer
 v_{max} : 80 m/s



P_{min} 1.500 Watt

Sicherheitshinweise:



iQ Serie

Produkteigenschaften:

- High Performance CERAMIC-Korn
- Trägerscheibe aus Stahl
- optimierte V4-Lamellenform

Bearbeitbare Werkstoffe:

- Stahl/Inox
- Alu
- Guss
- Titan



Der für den industriellen Einsatz entwickelte Schleiflamellenteller „V4 Purple Power“ erreicht extreme Abtragsleistungen:

Ein einziges Werkzeug zerspant im Robotereinsatz 20 kg Baustahl. Gegenüber konventionellen Werkzeugen steigert der V4 Purple Power die Abtragsleistung um bis zu 250 % und erreicht eine Standzeit von 3,5 Stunden. Der Trägerteller besteht aus recycelbarem Metall.

