

FANUC ROBODRILL à prix fixe – mise en service incluse

WM
basic_

Avec la nouvelle Basic Line, Walter Meier propose une solution claire et optimisée en prix pour entrer dans l'usinage haut de gamme. Cela signifie : deux machines standard, un équipement clairement défini, un prix fixe incluant la mise en service et une journée de formation sur site.

**Valable
jusqu'au
30.06.2026**

FANUC ROBODRILL D21MIB5



Précision compacte

La solution pour des tâches d'usinage universelles.

FANUC ROBODRILL D21LIB5



Plus d'espace pour les grandes idées

Des courses plus longues avec la même qualité.

Données techniques et équipement

Courses (D21MIB5)	X 500 / Y 400 / Z 330 mm
Table (D21MIB5)	650 x 400 mm, max. 300 kg
Courses (D21LIB5)	X 700 / Y 400 / Z 330 mm
Table (D21LIB5)	850 x 410 mm, max. 300 kg
Avances rapides	54 m/min, jusqu'à 1,6 G d'accélération
Changeur d'outils	21 positions BT30, 1,6 s cut-to-cut
Commande	FANUC 31i-B5 PLUS avec fonctions d'IA
Broche	10.000 min ⁻¹ / 80 Nm 14 kW / 100 Nm Peak Taraudage acier jusqu'à M24
Réservoir de liquide de coupe	200 l
Transformateur	20 kVA / IP23
Système de mesure	Renishaw OPM40 + OTS KIT

Vos avantages en un coup d'œil

- Prix fixe - maîtrise totale des coûts
- Mise en service sur site incluse
- 2 ans de garantie machine
- Délais de livraison courts grâce à la standardisation
- Qualité FANUC - reconnue dans le monde entier
- Service Walter Meier – local et compétent
- 20 ans de partenariat fructueux entre FANUC et Walter Meier

Parfait pour la sous-traitance rentable et les entreprises axées sur l'efficacité.



Plus d'informations sur la FANUC ROBODRILL Basic Line sur le [site de Walter Meier](#).

FANUC



Plus de 60 ans d'expérience CNC et plus de 330.000 ROBODRILL en service dans le monde.



Précision absolue : 6 µm de positionnement, 4 µm de répétabilité, < 6 µm de circularité.



100 % fabriquée au Japon. Qualité supérieure et performances durables.



Disponibilité à vie des pièces : sécurité d'investissement garantie.